
Kokousaika 11.2.2010 klo 18.30- 20.10

Kokouspaikka Kunnanhallituksen kokoushuone, Niittytie 3

Käsiteltävät asiat

§

KOKOUKSEN LAILLISUUDEN JA PÄÄTÖSVALTAISUUDEN TOTEAMINEN

PÖYTÄKIRJANTARKASTAJIEN VALINTA

1 §	YMPÄRISTÖLAUTAKUNNAN KOKOUSKÄYTÄNTÖ VUONNA 2010	3
2 §	VIRANHALTIJAPÄÄTÖSTEN NÄHTÄVILLÄOLO	4
3 §	LAUSUNTO JÄTEHUOLTOMÄÄRÄYKSISTÄ LIITE 1	5
4 §	LAUSUNTO KOUVOLAN RAKENNUSJÄRJESTYSEHDOTUKSESTA	7
5 §	NESTE MARKKINOINTI OY:N YMPÄRISTÖLUPAHAKEMUS	8
6 §	YKSITYISTEIDEN KUNNOSSAPITOAVUSTUSTEN HAKEMINEN	19
7 §	YKSITYISTEIDEN PERUSKORJAUSAVUSTUSTEN HAKEMINEN	20
8 §	LAPINJÄRVEN KUNNAN MAISEMATYÖLUPAHAKEMUS	21
9 §	ANOMUS YKSITYISTIEN TIETOIMITUSKUSTANNUKSIIN OSALLISTUMISESTA	23
10 §	SÄRKJÄRVEN HOITOYHDISTYKSEN TUKIHAKEMUS	24
11 §	RAKENNUSTARKASTAJAN TEKEMÄT PÄÄTÖKSET LIITE 2	25
12 §	YMPÄRISTÖLAUTAKUNNALLE TULLEET KIRJEET	26
	OIKAISUVAATIMUSOHJEET JA VALITUSOSOITUS	27

KOKOUSAIKA	11.2.2010	klo 18.30-20.10
------------	-----------	-----------------

KOKOUSPAIKKA	Kunnanhallituksen kokoushuone, Niittytie 3	
--------------	--------------------------------------------	--

OSALLISTUJAT

Päätöksentekijät

Alf Illman	Puheenjohtaja
Mika Sistola	Varapuheenjohtaja
Sonja Lustig	Jäsen
Laila Tuuli	Jäsen
Alf Bosas	Varajäsen

Muut osallistujat

Ulla-Maija Turja	Rakennustarkastaja, sihteeri
Essi Paavola	Nuorisovaltuuston edustaja

ASIAT	§ 1- 12
-------	---------

ALLEKIRJOITUKSET	Puheenjohtaja	Pöytäkirjanpitäjä
------------------	---------------	-------------------

PÖYTÄKIRJA ON TARKASTETTU	Alf Illman	Ulla-Maija Turja
	Aika ja paikka Lapinjärvellä	
	Allekirjoitukset	

PÖYTÄKIRJA ON OLLUT YLEISESTI NÄHTÄVÄNÄ	Sonja Lustig	Alf Bosas
	Aika ja paikka Lapinjärvellä	

Todistaa

KOKOUKSEN LAILLISUUDEN JA PÄÄTÖSVALTAISUUDEN TOTEAMINEN

EHDOTUS: Ympäristölautakunta päättää
- todeta kokouksen lailliseksi ja päätösvaltaiseksi.

PÄÄTÖS: Todettiin kokous lailliseksi ja päätösvaltaiseksi.

PÖYTÄKIRJANTARKASTAJIEN VALINTA

EHDOTUS: Ympäristölautakunta päättää
- valita kaksi pöytäkirjantarkastajaa.

PÄÄTÖS: Pöytäkirjantarkastajiksi valittiin Alf Bosas ja Sonja Lustig.

Pöytäkirjantarkastajien nimet				Otteen oikeaksi todistaa
	Lautakunta	Hallitus	Valtuusto	

1 § YMPÄRISTÖLAUTAKUNNAN KOKOUSKÄYTÄNTÖ VUONNA 2010

Kunnan hallintosäännössä on määräyksiä kokousmenettelystä. Lautakunnan tulee kuitenkin määrätä mm kokousajasta ja –paikasta sekä pöytäkirjan nähtävilläolosta.

EHDOTUS: Ympäristölautakunnan kokoukset pidetään vuonna 2010 pääsääntöisesti kuukauden toisena torstaina klo 18.30 kunnanhallituksen kokoushuoneessa. Kokouskutsu lähetetään viimeistään edellisen viikon perjantaina. Pöytäkirja tarkastetaan viimeistään kokousta seuraavana maanantaina. Tarkastettu pöytäkirja pidetään nähtävänä seuraavan kuukauden ensimmäisenä työpäivänä.

PÄÄTÖS: Hyväksyttiin yksimielisesti.

Pöytäkirjantarkastajien nimet				Otteen oikeaksi todistaa
	Lautakunta	Hallitus	Valtuusto	

2 § VIRANHALTIJAPÄÄTÖSTEN NÄHTÄVILLÄOLO

Viranhaltijoiden tulee pitää hallintosäännön tai toimielimen päätöksen nojalla tekemänsä päätökset nähtävillä, jotta ne tulisivat lainvoimaisiksi.

EHDOTUS: Ympäristölautakunta päättää

- että rakennustarkastajan päätökset siltä osin kuin ne eivät ole salaisia, ovat hallintosäännön mukaisesti nähtävänä viikon kuluessa päätöksen tekemisestä rakennustarkastajan virkahuoneessa.

PÄÄTÖS: Hyväksyttiin yksimielisesti.

Pöytäkirjantarkastajien nimet				Otteen oikeaksi todistaa
	Lautakunta	Hallitus	Valtuusto	

Lapinjärven kunnan alueella syntyvien jätteiden käsittelyn hoitaa Kymenlaakson Jäte Oy, joka on kahdeksan kunnan ja neljän metsäyhtiön omistama. Kaatopaikkajätteen vastaanottoaikkana toimii Keltakankaan jätekeskus Anjalankoskella, loppujäte toimitetaan Kotkan energialaitoksen hyötyvoimalaitokselle poltettavaksi. Kaikkien toimialueen kuntien käyttöön tulevien jätehuoltomääräyksiä on valmisteltu pientyöryhmässä, joka koostuu Kymenlaakson Jäte Oy:n osakaskuntien viranomaisista. Tavoitteena on, että jätehuoltomääräykset astuvat voimaan 1.6.2010.

Määräysten keskeisiä muutoksia ovat nimikkeiden muuttuminen ja erilliskeräysvelvollisuuden laajentuminen. Niissä on myös määräykset tyhjennysväleistä, vapaa-ajan kiinteistöjen jäteastian tyhjennyksistä, jättilojen lukitsemisesta ja jätteiden kuormaamisesta.

Määräyksissä loppujätteellä tarkoitetaan kotitalouksissa syntyvää voimalaitokseen kelpaavaa yhdyskuntajätettä, josta hyöty- ja ongelmajätteet on lajiteltu pois. Yhdyskuntajäte puolestaan on asumisessa syntyvää jätettä sekä ominaisuudeltaan, koostumukseltaan ja määrältään siihen rinnastettavaa liike-, palvelu-, julkis- tai muussa toiminnassa syntyvää jätettä, ei kuitenkaan ongelmajätettä. Kaatopaikkajätteellä määräyksissä tarkoitetaan jätettä, joka ei sovellu materiaalina hyödynnettäväksi eikä energiantuotantoon tai jolle ei ole järjestetty keräystä hyödyntämistä tai energiakäyttöä varten. Erilliskeräysvelvollisuus laajenee koskemaan vähintään 10 asunnon asuinkiinteistöjä, joilla tulee kerätä metalli sekä keräyskartonki erikseen.

EHDOTUS: Lapinjärven ympäristölautakunta antaa seuraavan lausunnon Kymenlaakson ja Lapinjärven ympäristönsuojelumääräyksistä:

Jätehuoltomääräyksissä on selkeästi erotettu jätehuoltoa koskevat yleiset ohjeet määräyksistä, jotka ovat velvoittavia.

Määritelmät kattavat hyvin määräyksissä käytetyt käsitteet. Luetteloon voisi kuitenkin vielä lisätä keräyskartongin ja määritelmää voisi myös avata, kuten hyötyjätteen osalla on tehty.

Porvoon kaupungin terveydensuojelijaosto esittää lausunnosaan, että luetteloon jätehuoltoa säätelevään lainsäädäntöä olisi syytä lisätä kohtia terveydensuojelulaista ja- asetuksesta, jotka koskevat mm kuolleiden eläinten hautaamista, suurten yleisötilaisuuksien jätehuoltoa, kompostointia ja kuivakäymälöitä. Lausunnossa on lisäksi esityksiä muistakin tarpeellisiksi näh-

Pöytäkirjantarkastajien nimet				Otteen oikeaksi todistaa
	Lautakunta	Hallitus	Valtuusto	

dyistä asetuksista tai ohjeita, jotka koskevat eläimistä saatavia sivutuotteita, entisten eläimistä saatavien elintarvikkeiden käsittelyvaatimuksia, tai kuolleiden eläinten käsittelyä. Vaikka kyseiset määräykset eivät suoranaisesti sisälly ympäristönsuojelulainsäädäntöön, voisi harkita niihin sisältyvien määräysten ja ohjeiden liittämistä ympäristönsuojelumääräyksiin omana osionaan. Tällöin ne palvelisivat yleisenä informaationa kuntalaisia. Lausunto kokonaisuudessaan liitteenä 1.

Muilta osin ympäristölautakunnalla ei ole huomauttamista ympäristönsuojelumääräyksistä.

PÄÄTÖS: Hyväksyttiin yksimielisesti.

Pöytäkirjantarkastajien nimet				Otteen oikeaksi todistaa
	Lautakunta	Hallitus	Valtuusto	

4 § LAUSUNTO KOUVOLAN RAKENNUSJÄRJESTYSEHDOTUKSESTA

Kouvolan rakennus- ja ympäristölautakunta pyytää maankäyttö- ja rakennusasetuksen 6 §:n mukaisesti lausuntoa Kouvolan kaupungin rakennusjärjestysehdotuksesta.

EHDOTUS: Rakennusjärjestyksen rakenne seuraa kuntaliiton rakennusjärjestyssuosituksista. Toimenpiteiden luvan- ja ilmoituksenvaraisuuden taulukointi erittelee toimenpiteet selkeästi, jolloin rakennusjärjestys palvelee käytännön sovelluksissa hyvin. Muutoinkin rakennusjärjestyksessä on varsin perusteellisia määräyksiä koskien rakennuksen sijoittumista ja ympäristön huomioon ottamista.

Kouvolalla ja Lapinjärvellä ei ole yhteisiä vesistöjä, joiden ranta-alueita koskevien määräyksiä olisi syytä sovittaa yhteen. Myöskään ei ole yhteisiä taajamamaisia asutuskeskittymiä, joita koskevien määräysten tulisi olla samankaltaiset.

Lapinjärven ympäristölautakunnalla ei ole huomautettavaa Kouvolan rakennusjärjestyksestä.

PÄÄTÖS: Hyväksyttiin yksimielisesti.

Pöytäkirja tarkastettiin tämän pykälän osalta kokouksessa.

Pöytäkirjantarkastajien nimet				Otteen oikeaksi todistaa
	Lautakunta	Hallitus	Valtuusto	

5 §

NESTE MARKKINOINTI OY:N YMPÄRISTÖLUPAHAKEMUS

Neste Markkinointi Oy on jättänyt 9.12.2009 ympäristölautakunnalle ympäristölupahakemuksen, joka koskee osoitteessa Porlammintie 1 Ingermaninkylässä sijaitsevaa polttonesteiden jakeluaseman ja raskaan ajoneuvokaluston tankkauspaikan toiminnan muutosta.

Hakemusasiakirjat ovat nähtävillä kokouksessa.

HAKEMUS

Luvan hakija

Neste markkinointi Oy Keilaranta 21, 02150 Espoo, yhteyshenkilö Teuvo Ala-Ojala, puh 010 458 8219

Toiminta ja sen sijainti

Jakeluasema sijaitsee osoitteessa Porlammintie 1, Ingermaninkylä korttelissa 4 tontilla 1, kiinteistöllä Tasanko RN:o 8:33. Kiinteistöllä on polttonesteiden jakeluasema ja raskaan ajoneuvokaluston tankkauspaikka, jotka toimivat 24 tuntia vuorokaudessa. Toimialatunnus on 47302.

Luvan hakemisen peruste ja lupaviranomaisen toimivalta

Ympäristönsuojelulaki (86/2000 §28) ja Ympäristönsuojeluasetus 169/2001, §1. Asetuksen 7 §:n 5 a) kohdan mukaan jakeluaseman ympäristöluvan ratkaisee kunnan ympäristönsuojeluviranomainen.

Hakemuksen vireilletulo

Hakemus on tullut ympäristölautakunnalle 9.12.2009.

Toimintaa koskevat luvat ja sopimukset

Jakeluaseman tontin (407-407-0008-0003) omistaa Neste Markkinointi Oy. Toiminnalle ei ole aiempaa ympäristölupaa. Kiinteistö on liitetty kunnalliseen vesi- ja viemäriverkostoon.

Toiminnan sijaintialue ja ympäristö

Polttonesteiden jakeluasema sijoittuu Ingermaninkylän asemakaava-alueelle. Tontin asemakaavamerkintä on AL, liikerakennusten korttelialue,

Pöytäkirjantarkastajien nimet				Otteen oikeaksi todistaa
	Lautakunta	Hallitus	Valtuusto	

jolle saadaan sijoittaa moottoriajoneuvojen huoltoasematiloja. Kiinteistöllä sijaitsee polttonesteiden jakeluaseman ja raskaan kaluston tankkausaseman lisäksi grillikioski. Ympäröivät alueet ovat asemakaavan teollisuusaluetta, yleiskaavan mukaista maatalousaluetta tai yleistä tie-tai katualuetta. Lähin asuinrakennus sijaitsee 100 m:n etäisyydellä jakeluasemasta. Jakeluasema sijaitsee Husulanmäen III luokan pohjavesialueella (01 407 03).

Toiminnan kuvaus

Hakemuksen mukaan kiinteistön polttonesteiden jakeluasemalle asennetaan SFS-EN 12885-1 standardin mukaiset 2-vaippaiset säiliöt, 1kpl 50 m³, jaettu väliseinällä 40 m³:n (95 benssiini) ja 10 m³:n (98 benssiini) osastoihin, erittäin helposti syttyvä ja 1kpl 50 m³ dieselöljy, palava neste. Muutostyön yhteydessä toteutetaan benssiinihöyryjen talteenotto. Ensimmäisessä vaiheessa säiliöiden täyttövaiheessa maanalaisessa säiliössä oleva höyry kerätään säiliöautoon. Toisessa vaiheessa jakelumittaria käyttävän auton omassa säiliössä oleva höyry kerätään maanalaisiin säiliöihin. Benssiinihöyry kulkeutuu talteenottoa varten suunnitelluilla laitteilla jakelumittarissa olevan erillisen pumpun avulla.

Laitteistot ja rakenteet, ympäristökuormitus ja toimet sen rajoittamiseksi

Maanalaisilla säiliöillä on ylitäytönestimet sekä täyttöputkien pidätyskaivot, jonne polttoaineroiskeet ensisijaisesti jäävät. Maahan joutunut polttoneste ohjautuu täyttöpaikalle, josta se valuu hulevesien mukana öljyn- ja benssiininerottimeen. Express-aseman täyttö- ja jakelupaikan alle asennetaan 1 mm:n paksuinen HDPE-tiivistysmuovikalvo, joka viemäroidään öljyn- ja benssiininerottimien kautta jätevesiviemäriin. Jakelualueella tapahtuva ylitäyttö hallitaan samoin kuin täyttöalueella viemäroimällä benssiin- ja öljynerotin kautta.

Maanalaiset säiliöt ovat 2-vaippaisia ja 1-vaippaiset säiliöt suoja-altaassa. 2-vaippaiset säiliöt varustetaan reaaliaikaisella hälytysjärjestelmällä, joka tarkkailee säiliöiden vaippojen eheyttä. Maanalaiset kaksoisvaippasäiliöt varustetaan paineilmatoimisella välitilan valvontalaitteistolla sekä elektronisella pinnanmittausjärjestelmällä, joka hälyttää välittömästi, mikäli polttonesteen tilavuus pienenee muutoin kuin jakelulaitteen kautta myytyinä litroina. Säiliöiden ja jakelumittareiden välinen imuputkitus, ilmaputkitus sekä 98-säiliön täyttöputkitus tehdään monimassaisesta muoviputkesta. 95-säiliön ja dieselsäiliöiden täyttöputkitus on 2-vaippainen. Jakelumittareiden alla on tiiviit muoviset putkiyhdekaivot. Öljyn- ja benssiininerotin on varus-

Pöytäkirjantarkastajien nimet				Otteen oikeaksi todistaa
	Lautakunta	Hallitus	Valtuusto	

tettu elektronisella hälytysjärjestelmällä. Viemäriinjan on asennettu öljyn- ja bensiininerottimien jälkeen sulkuventtiilillä varustettu näytteenottokaivo.

Jakeluasema on varustettu alkusammutuslaitteilla ja imeytysaineastioilla sekä jakelulaitteet pysäyttävällä hätä-seis-kytkimillä.

Päästöt ilmaan

VOC-höyryjen talteenottoa hallitaan bensiinihöyryjen talteenottojärjestelmällä. Järjestelmän käyttöönotto toteutetaan kahdessa vaiheessa. 1-vaiheessa maanalaisten säiliöiden täytön yhteydessä nestemäisen bensiinin syrjäyttämä ja säiliöstä poistuva bensiinihöyry kerätään säiliöautoon, jossa bensiinihöyry viedään jalostamolle takaisin nesteytettäväksi. 2-vaiheessa jakelumittarilla asioivan asiakkaan ajoneuvon omasta polttonestesäiliöstä polttonesteen syrjäyttämä bensiinihöyry kerätään talteen maanalaiseen säiliöön tankkausvaiheessa bensiinihöyryjen talteenottoa varten suunnitelluilla laitteilla.

Tiedot syntyvistä jätteistä

Jakelualueella syntyvä yhdyskuntajäte on roska-astioiden kuivaa jätettä, kuten esimerkiksi käsipyyhepaperia, joka toimitetaan loppukäsittelyyn. Öljynerottimiin kerääntyvä öljy ja sakka sekä hiekanerottimiin kerääntyvä sakka toimitetaan ongelmajätelaitokselle.

Arvio toimintaan liittyvistä riskeistä

Jakeluasematoiminnasta saattaa hakemuksen mukaan aiheutua ympäristöriskejä, jotka voivat vaikuttaa ilmaan, maaperään ja pohjaveteen. Riskienhallinnalla, mikä käsittää mahdollisten riskien tunnistamisen ja niihin varautumisen sekä teknisillä että toiminnallisilla ratkaisuilla, voidaan ennaltaehkäistä täysin mahdollisten ympäristöhaittojen syntyminen. Maaperään ja pohjaveteen kohdistuu sekä toiminnallisia että teknisiä ympäristöriskejä, jotka hakijan mukaan ovat hallittavissa. Toiminnallisista riskeistä hakija mainitsee maanalaisten säiliöiden täytössä ja asiakkaiden käyttäessä omien ajoneuvojensa säiliöitä tapahtuvat polttonesteroisheet ja ylitäytöt. Säiliöiden ylitäytöt estetään ylitäytönestimin ja polttonesteroiskeiden pääseminen maaperään moninkertaisella varmistuksella. Säiliöiden ylitäytönestimien lisäksi täyttöputket on varustettu pidätyskaivoilla, jonne roiskeet jäävät ensisijaisesti. Mikäli polttonestettä kuitenkin pääsee roiskumaan jakelu- tai täyttöalueelle, neste valuu öljynerottimeen, josta se kerätään määrääjain ja viedään ongelmajätelaitokselle. Mikäli polttoneste pääsee päällysteen läpi, se kerätään HPDE-kalvon päältä öljynerottimeen.

Pöytäkirjantarkastajien nimet				Otteen oikeaksi todistaa
	Lautakunta	Hallitus	Valtuusto	

Hakemuksessa on esitetty teknisistä ongelmista johtuvia ympäristöriskejä, joita voivat olla polttonesteputkiston rikkoutuminen, maanalaisten polttonestesäiliöiden rikkoutuminen, jakelumittarin hydraulikkaosan rikkoutuminen, jakelualueen-tai täyttöalueen päällysteen rikkoutuminen, ylitäytönestimen rikkoutuminen ja täyttöputken pidätyskaivon rikkoutuminen. Kaikki nämä riskit ovat hakemuksen mukaan hallittavissa ja ympärivuorokautiset hälytysjärjestelmät antavat hälytyksen, mikäli esim haitallisin vaurio eli säiliön rikkoutuminen tapahtuisi. Muiden vähäisempien vaurioiden aiheuttama polttonestevuoto saadaan kerättyä suojausrakenteiden avulla. Yksityiskohmainen kuvaus ympäristöriskeihin varautumisesta on esitetty hakemuksessa.

HAKEMUKSEN KÄSITTELY

Hakemuksesta tiedottaminen

Hakemuksesta on kuulutettu lapinjärven kunnan ilmoitustaululla osoitteessa lapinjärventie 20 A, Lapinjärvi, 9.12.2009-9.1.2010, Loviisan Sanomalehdessä ja Östra Nyland-lehdessä. Lähinaapureille on lähetetty erikseen tieto hakemuksesta.

Muistutukset ja mielipiteet

Tekninen toimi on jättänyt hakemuksesta muistutuksen. Muistutuksessa todetaan, että sade- ja hulevesiä ei saa johtaa viemäriverkostoon.

Luvanhakija on ilmoittanut muuttavansa suunnitelmat tältä osin ja toimittanut uusitut suunnitelmat, joiden mukaan sade- ja hulevesiä ei johdeta viemäriverkostoon.

YMPÄRISTÖLAUTAKUNNAN RATKAISU

Lapinjärven ympäristölautakunta myöntää Neste Markkinointi Oy:n hakeaman ympäristöluvan polttonesteiden jakeluasemalle, osoitteessa Myrskyläntie 1, Ingermaninkylä, hakemuksen ja annettujen lupamääräysten mukaisesti toteutettuna (YSL 43 §, YSA 19 §):

Yleiset lupamääräykset

1. Jakeluaseman toiminta on toteutettava hakemuksessa esitetyllä tavalla ja voimassaolevien jakeluasematoimintaa koskevien säädösten ja määräysten mukaisesti (Kauppa- ja teollisuusministeriön päätös 41571998, SFS 3352 ja muut Turvatekniikan keskuksen standardit ja

Pöytäkirjantarkastajien nimet				Otteen oikeaksi todistaa
	Lautakunta	Hallitus	Valtuusto	

ohjeet) ja niin, ettei aseman toiminnasta aiheudu haittaa ympäristölle eikä terveydelle. KTMp:n (415/1998) alaisissa rakennustöissä on noudatettava pelastusviranomaisen määräyksiä ja varattava viranomaisille mahdollisuus tarkentaa rakentamisvaiheet riittävän usein. Toiminnanharjoittajan on oltava riittävästi selvillä toimialansa parhaan käytökel-
poisen tekniikan kehittämisestä ja käytettävä sitä. Aseman kaikessa toiminnassa on noudatettava maaperä ja ympäristönsuojelu huomioonottavaa huolellisuutta ja varovaisuutta erityisesti säiliöiden täytöt on tehtävä valvotusti. (YSL 4,5,7,43)

2. Jakeluaseman rakentamisen työvaiheet laadunvarmistuskok-
neen tulee dokumentoida ja esittää pelastus- ja ympäristönsuojeluviran-
omaiselle suoritettavien tarkastusten yhteydessä. Aseman valmistuttua
dokumenteista tulee esittää yhteenvedo. Yhteenvedon tulee sisältää to-
distukset tehdyistä laadunvalvontakokeista ja –tarkkailuista.(mm
HDPE-kalvojen hitsaussaumojen koeponnistuspöytäkirjat tai muu vas-
taava selvitys), valokuvat eri työvaiheista sekä piirustukset toteutetuista
rakenteista.(YSL 4, 43, 46 §)
3. Jakeluaseman jakelu- ja täyttöpaikkojen tai niitä ympäröivien
piha-alueiden hulevesiä ei saa johtaa viemäriverkkoon. Hulevedet on
johdettava öljyn- ja bensiininerottimien kautta ja niiden jälkeen on asen-
nettava sulkuventtiilillä varustetut näytteenottoaikavat, joissa on selkeät
sulkuventtiilin asennosta kertovat merkinnät. Kaivojen kannet on maa-
lattava keltaisiksi. Erottimien ja sulkuventtiilien kannet tulee pitää puha-
taana ympärivuotisesti ja kansien paikat tulee merkitä selkeästi esim.
mittarikatoksen jalkaan ja säiliöiden täyttöalueelle.(YSL 43 §)
4. Aseman viemärintiirustukset on toimitettava Lapinjärven
kunnan tekniselle toimelle ja ympäristöviranomaiselle. Toiminnasta on
tarvittaessa tehtävä ilmoitus kemikaalilain mukainen ilmoitus vaarallisten
kemikaalien vähäisestä teollisesta käsittelystä ja varastoinnista Itä-
Uudenmaan pelastuslaitokselle.
5. Toiminnanharjoittajan vaihtumisesta, toiminnan muutoksista
tai toiminnan lopettamisesta on ilmoitettava Lapinjärven ympäristövi-
ranomaiselle viipymättä. Jos toiminta jakeluasemalla olennaisesti
muuttuu, sille on haettava uusi ympäristöluva. Toiminnan lopettamisen
jälkeen alueen maaperä on tutkittava ja tarpeen vaatiessa puhdistettava
voimassa olevien määräysten mukaisesti.(YSL 7, 28, 46 §, YSL:n luku
12)

Pöytäkirjantarkastajien nimet				Otteen oikeaksi todistaa
	Lautakunta	Hallitus	Valtuusto	

Maaperän tarkkailu

6. Jakelu- ja täyttöalue on päällystettävä polttoaineita läpäisemättömällä tiiviillä päällysteellä, jonka alle on asennettava HDPE-kalvo. Jakelualueen HDPE-kalvon yläpuolelle on asennettava maaperän kunnan tarkkailua varten huokosilmaputkisto tarkkailukaivoineen. Tarkkailukaivo tulee sijoittaa niin, etteivät polttonesterioiskeet tai sulamisvedet pääse kanne kautta kaivoon. Järjestelmä tulee rakentaa niin, että siitä voidaan ottaa huokosilma- tai vesinäytteitä. Päällysmateriaalin tiiviyyttä ja kuntoa on tarkkailtava vähintään kerran vuodessa. Mikäli päällysteen polttonesteen pidättyvyydessä havaitaan puutteita, tulee päällyste korjata viivytyksestä. (YSL 7, 43, 45 §)
7. Säiliökaivannon pohja on varustettava huokosilmaputkilla ja vähintään yhdellä tarkkailukaivolla, johon huokosilmapaineet on yhdistetty. Järjestelmä tulee rakentaa niin, että siitä voidaan ottaa huokosilma- ja vesinäytteitä. Tarkkailukaivo tulee sijoittaa niin, ettei polttonesterioiskeita tai sulamisvesiä pääse kannen kautta kaivoon. (YSL 7, 43, 46 §)
8. Maaperän puhtautta tulee tarkkailla säiliö- ja jakelualueille asennettujen huokosilmajärjestelmien kautta. Näytteenotto tulee tehdä kerran vuodessa ja näytteistä analysoitava kokonaishiilivedyt, TVOC, MTBE, TAME ja BTEX-yhdisteet. Analyysitulokset on lähetettävä Lapinjärven ympäristöviranomaiselle.

Laitteistojen tarkkailu ja raportointi

9. Jakeluaseman polttonestesäiliöt on kuntotarkastettava Turvatekniikan keskuksen hyväksymän asennus-/tarkastusliikkeen toimista ennen hakemuksen jättämistä lupamääräysten tarkistamiseksi ja ajantasalle saattamiseksi vuonna 2020. Tarkastuspöytäkirjan kopiot tulee toimittaa Lapinjärven ympäristöviranomaiselle ja Itä-Uudenmaan pelastuslaitokselle. (YSL 7, 43 §)
10. Jakeluaseman säiliöiden elektronisten pinnanmittausjärjestelmien, yli-Täytönestimien, säiliöiden välitilan valvontalaitteistojen, öljyn- ja bensiininerottimien valvonta- ja hälytinlaitteiden sekä sulkuventtiilikaivojen toimivuus on tarkistettava riittävän usein, kuitenkin vähintään kaksi kertaa vuodessa. Toteutetusta valvonnasta ja tarkastuksista on pidettävä kirjaa. (YSL 43 §, 46 §)
11. Jakeluaseman päivittäisestä toiminnasta ja valvonnasta vastaavat henkilöt yhteystietoinen on ilmoitettava Lapinjärven ympäristöviranomai-

Pöytäkirjantarkastajien nimet				Otteen oikeaksi todistaa
	Lautakunta	Hallitus	Valtuusto	

selle sekä Itä-Uudenmaan pelastuslaitokselle. Vastuuhenkilöiden yhteystietojen muutoksista tulee ilmoittaa myös ilmoittaa.(YSL 43 §, 46 §)

12. Jakeluaseman toiminnasta on laadittava vuosiyhteenveto ja se on toimitettava Lapinjärven ympäristöviranomaiselle helmikuun loppuun mennessä. Vuosiyhteenvedosta on käytävä ilmi vähintään seuraavat asiat:

- tiedot jakelu- ja täyttöalueen päällysteen tarkkailusta
- tiedot valvonta- ja hälytyslaitteiden testauksista
- tiedot öljyn- ja bensiininerottimien mekaanisista mittauksista, tarkastuksista, tyhjennyksistä sekä poistetun öljyputoisen jätteen määrästä ja toimituspaikasta
- tiedot asemalle tuotujen polttonesteiden määrästä ja jakelulaitteiden kautta asemalta poistuneiden polttonesteiden määrästä ja niiden erotuksista, joista on vähennetty varastetun polttonesteen osuus
- tiedot jätteiden sekä ongelmajätteiden määrästä ja toimituspaikoista
- tiedot muista ympäristönsuojelullisesti merkittävistä asioista. (YSL 43 §, 46 §, JL 51 §, Yma 1129/2001, Vnp 659/1996)

Vahinkoihin varautuminen, jätehuolto ja onnettomuuksista tiedottaminen

13. Jakeluaseman mittareiden läheisyydessä on oltava imeytysainetta vähintään 50 litraa sekä öljyisen jätteen keräysvälineistöä öljyvahinkojen varalta ympärivuorokautisesti saatavilla. (YSL 7 §, 43 §)

14. Asemalle mahdollisesti luvatta jätetyt sekä aseman toiminnasta syntyneet jätteet sekä ongelmajätteet on toimitettava asianmukaisen luvan omaaviin käsittelypaikkoihin. Jätehuolto on hoidettava Lapinjärven kunnassa voimassa olevien määräysten mukaisesti niin, ettei siitä aiheudu maaperän pilaantumista, roskaantumista eikä muuta haittaa tai vaaraa ympäristölle. (YSL 7 §, 43 §, 45 §, JI 6-8 §, Yma 1129/2001, VNp 659/1996, Lapinjärven kunnan jätehuoltomääräykset)

15. Polttoainevuodoista tai muista palo- tai räjähdysvaaraa aiheuttavista vahingoista on välittömästi ilmoitettava Itä-Uudenmaan pelastuslaitokselle ja Lapinjärven ympäristöviranomaiselle. Muista mahdollisista ympäristölle vaaraa aiheuttavista vahingoista ja poikkeuksellisista tilanteista on ilmoitettava Lapinjärven ympäristöviranomaiselle. Viemäriverkkoon

Pöytäkirjantarkastajien nimet				Otteen oikeaksi todistaa
	Lautakunta	Hallitus	Valtuusto	

mahdollisesti päässeistä haitallisista aineista on välittömästi ilmoitettava Lapinjärven kunnan tekniselle toimelle ja Itä-Uudenmaan pelastuslaitokselle. (YSL 43 §, 62 §, 76 §, YSA 30 §)

Ratkaisun perustelut

Hakemuksen ja annettujen lupamääräysten mukaisesti toteutettuna ja toimiessaan jakeluasemasta ei aiheudu haittaa tai vaaraa ympäristölle tai ihmisen terveydelle ja se täyttää ympäristönsuojelulaissa (41 § ja 42 §) luvan myöntämiseksi asetetut edellytykset.

Hakemuksessa esitettyjen, tämän päätöksen kohdassa ”Laitteistot ja rakenteet, ympäristökuormitus ja toimet sen rajoittamiseksi” esitettyjen ratkaisujen ja annettujen lupamääräysten mukaisesti rakennettuna ja toimiessaan asemasta ei aiheudu sellaista riskiä, ettei toimintaa voitaisi toteuttaa esitetyssä muodossa. Toiminta on myös voimassaolevan asemakaavan mukaista. Alue on vilkasta liikennealuetta eikä jakeluaseman toiminta lisää oleellisesti alueen liikennettä tai melua.

Yksityiskohtaiset perustelut

Toiminnanharjoittajan on vastattava toimintansa ympäristönsuojelulain 4 §:n ja 5 §:n mukaisista yleisten periaatteiden ja velvollisuuksien toteuttamisesta hakemuksen mukaisesti. Toimintaa on harjoitettava hakemuksessa esitetyllä tavalla ja toimialan parhaan käyttökelpoisen tekniikan kehittymisestä on oltava selvillä sekä käytettävä sitä.(1)

Ympäristösuojausten rakennustyön laadunvarmistuksesta on perusteltua määrätä laadittavaksi yhteenveto, jolla voidaan osoittaa rakennustyön laatu ja sen valvonta. Näin varmistetaan suojausrakenteiden toiminnasta ja tiiveydestä. Maanalaisten rakenteiden laatua ei voida valvoa muuten kuin rakennusvaiheessa.(2)

Asentamalla sulkumahdollisuudella varustetut näytteenottokaivot jakeluaseman öljyn- ja bensiininerottimien jälkeen voidaan estää haitallisten aineiden leviäminen äkillisen kemikaalivuodon sattuessa sekä tarkkailla öljyn- ja bensiininerottimien toimintaa tarvittaessa. Hulevesien pääsy viemäriverkkoon vaikeuttaa jätevedenpuhdistamon toimintaa.(3)

Asianmukaisen viemäroinnin varmistamiseksi on annettu määräys viemärintiivistysten laatisesta sekä toimittamiseksi lupaviranomaiselle ja viemärintilaitokselle. Tiedonvälityksen varmistamiseksi on annettu määräys ilmoituksen tekemisestä.(4)

Pöytäkirjantarkastajien nimet				Otteen oikeaksi todistaa
	Lautakunta	Hallitus	Valtuusto	

Valvontaa varten on perusteltua määrätä ilmoittamaan omistajanvaihdoksesta, toiminnan muutoksista uuden ympäristölupatarpeen arvioimiseksi tai toiminnan lopettamisesta siihen liittyvien toimenpiteiden määrittelemiseksi.(5)

Ympäristönsuojelulain 7 §:ssä on kielletty maaperän pilaaminen. Luvassa maaperän pilaantumisen ehkäisemiseksi on annettu määräys, jotta mahdollinen polttonestepäästön (esim. tankkausroiskeiden) leviäminen voidaan estää ja ryhtyä tarvittaviin puhdistustoimenpiteisiin. Jakeluaseman päällysteiden tiiviiden tarkkailusta ja mahdollisista tarkkailuista ja mahdollisista korjauksista on annettu määräys, koska päällysteiden kestävydestä saatujen kokemusten perusteella on katsottu olevan aiheutta.(6)

Jotta jakelualueen päällysteen polttonesteiden pidättyvyydestä ja säiliöalueen maaperän puhtaana pysymisestä saadaan tietoa, on perusteltua edellyttää tarkkailuputkiston rakentamista ja tarkkailua. (6-8)

Säiliöiden kuntotarkastukset on tarkoituksenmukainen ja kustannustehokas keino, jolla voidaan ehkäistä maaperän pilaantumisen.(9)

Maaperän pilaantumisen ja aiheutuvien haittojen ehkäisemiseksi on annettu määräys, jotta mahdolliset puutteet valvontalaitteistoissa havaittaisiin mahdollisimman aikaisessa vaiheessa. Näin mahdollinen polttonestepäästö voidaan ehkäistä ja rajoittaa mahdollisimman pieneksi, laajemmalle leviäminen estää ja ryhtyä puhdistustoimenpiteisiin.(10)

Lupamääräys vastuuhenkilöiden ilmoittamisesta on annettu tiedonkulun varmistamiseksi.(11)

Ympäristövaikutusten tarkkailun ja valvonnan järjestämiseksi on tarpeen määrätä toiminnanharjoittaja laatimaan vuosittainen yhteenveto lupaviranomaiselle. Toiminnanharjoittajan on myös pidettävä jätelain 51 §:n mukaan kirjaa syntyneestä jätteestä ja sen toimituspaikasta.(13)

Öljytuotteiden ja polttonesteiden leviämistä ympäristöön voidaan tehokkaasti vähentää varaamalla imeytysainetta ja keräysvälineistöä käyttökohdeiden läheisyyteen.(14)

Jätelain 7 §:n mukaan kiinteistön haltijan on huolehdittava jätteen keräyksen ja kuljetuksen järjestämisestä.(15)

Ympäristönsuojelulain 43 ja 62 pykälien ja ympäristönsuojeluasetuksen 30 §:n mukaan on tarpeen antaa määräys normaalista toiminnasta poikkeavien tilanteiden varalle sekä tiedonkulun varmistamiseksi.(16)

Pöytäkirjantarkastajien nimet				Otteen oikeaksi todistaa
	Lautakunta	Hallitus	Valtuusto	

Asetuksen ja muiden säädösten noudattaminen

Jos asetuksella annetaan ympäristönsuojelulain (4.2.2000/86) ja jätelain (3.12.1993/1072) nojalla nyt myönnetyn luvan määräyksiä ankarampia säännöksiä tai luvasta poikkeavia säännöksiä luvan voimassaolosta tai tarkistamisesta, on asetusta luvan estämättä noudatettava.(YSL 56 §)

Luvan voimassaolo

Lupa on voimassa toistaiseksi. Hakemus lupamääräysten tarkistamiseksi ja ajantasalle saattamiseksi on tehtävä viimeistään 11.2.2020 mennessä.(YSL 55 §)

Sovelletut säädökset/oikeusohjeet

Ympäristönsuojelulaki 86/2000 (YSL) 4,5,7,28,41-43, 45, 46, 55, 56, 62 § ja luku 12. Ympäristönsuojeluasetus 169/2000 (YSA) 1 §:n kohta 5a, 7 §:n kohta 5a, 19 ja 30§.

Jätelaki 1072/1993(JL) 6-8, 15, 51 ja 52.

Valtioneuvoston päätös ongelmajätteistä annettavista tiedoista sekä ongelmajätteiden pakkaamisesta ja merkitsemisestä (VNp 659/1996)

Valtioneuvoston päätösbensiinin varastoinnista ja jakelusta aiheutuvien haihtuvien orgaanisten yhdisteiden päästöjen rajoittamisesta. (VNp 468/1996)

Ympäristöministeriön asetus yleisimpien jätteiden sekä ongelmajätteiden luettelosta (Yma 1129/2001)

Lapinjärven kunnan jätehuoltomääräykset (Kv 2005)

Ympäristölupamaksun määrääminen

Tästä päätöksestä peritään hakijalta Lapinjärven kunnalle ympäristöluvan käsittelystä aiheutuvat kulut ympäristönsuojeluviranomaisen taksan mukaan (Kv 20.6.2001 § 36). Taksan mukainen maksu polttonesteiden jakeluasemalla on 1614 euroa.

Päätöksestä tiedottaminen

Ympäristölautakunta tiedottaa tästä päätöksestä kuuluttamalla Lapinjärven kunnan ilmoitustaululla osoitteessa Lapinjärventie 20 A, Loviisan Sanomat- ja Östra Nyland lehdissä sekä kunnan internet-sivuilla. Tieto päätöksestä lähetetään myös asianosaisille.

Muutoksenhaku

Pöytäkirjantarkastajien nimet				Otteen oikeaksi todistaa
	Lautakunta	Hallitus	Valtuusto	

Tähän päätökseen voi hakea muutosta valittamalla Vaasan hallinto-oikeuteen(YSL 96 §). Valitusosoitus on päätöksen liitteenä.

Päätöksen antaminen

Päätös annetaan julkipanon jälkeen. Antopäivä on

EHDOTUS: Lapinjärven kunnan ympäristölautakunta myöntää edellä esitetyn mukaisesti Neste Markkinointi Oy:n hakeman ympäristöluvan polttonesteiden jakeluasemalle osoitteessa Porlamintie 1, Ingermaninkylä.

PÄÄTÖS: Hyväksyttiin yksimielisesti.

Pöytäkirjantarkastajien nimet				Otteen oikeaksi todistaa
	Lautakunta	Hallitus	Valtuusto	

6 § YKSITYISTEIDEN KUNNOSSAPITOAVUSTUSTEN HAKEMINEN

Kunnanvaltuuston hyväksymässä talousarviossa on yksityisteiden kunnossapidon avustuksiin varattu 66 300 €. Avustus koskee vuonna 2009 syntyneitä menoja. Kunnossapitoavustukset ovat yleensä olleet haettavissa maaliskuun loppuun mennessä. Yksityistieavustukset pyritään maksamaan kesäkuun loppuun mennessä.

EHDOTUS: Ympäristölautakunta julistaa yksityisteiden kunnossapitoavustukset haettaviksi 31.3.2010 mennessä. Hakuajasta ilmoitetaan Loviisan Sanomat –ja Östra Nyland-nimisissä sanomalehdissä sekä kunnan ilmoitustaululla ja kotisivuilla.

Hakulomake lähetetään tiekunnan ilmoittamalle puheenjohtajalle tai muulle henkilölle. Lomakkeen lähettäminen virheelliseen osoitteeseen ei voi olla valitusperuste, koska hakuajasta ilmoitetaan kunnan virallisissa ilmoituslehdissä.

Hakulomakkeeseen tulee liittää:

- Tiekunnan tilinpäätöstiedot vuodelta 2009 ja tilintarkastajien lausunto. Lautakunta pidättää itsellään oikeuden pyytää tositteet tarkastettavaksi. Tositteita ei kuitenkaan tarvitse liittää hakemukseen.
- Jäljennös tiekunnan pöytäkirjasta, mistä ilmenee hoitokunnan ja sen puheenjohtajan tai toimitsijamiehen valinta. Pöytäkirja ei saa olla neljää vuotta vanhempi.
- Avustus myönnetään yksityistielle, jonka varrella on vähintään kaksi ympärivuotisesti asuttua taloutta.
- Avustuksen määrä muodostuu tiekunnan hyväksyttävien kunnossapitokustannusten suhteesta talousarviossa olevaan määrärahaan.

PÄÄTÖS: Hyväksyttiin yksimielisesti.

Pöytäkirjantarkastajien nimet				Otteen oikeaksi todistaa
	Lautakunta	Hallitus	Valtuusto	

7 §

YKSITYISTEIDEN PERUSKORJAUSAVUSTUSTEN HAKEMINEN

Ympäristölautakunnan vuoden 2010 talousarviossa oleva määräraha yksityisteiden peruskorjauksia varten on niitä hakemuksia varten, jotka on jätetty 30.6.2009 mennessä ja korjaustyöt tehdään vuonna 2010.

Jotta vuoden 2011 talousarviossa voidaan varautua riittävään määrärahaan peruskorjauksia varten tulee avustukset julistaa haettavaksi jo tämän vuoden aikana. Talousarvioon varattava avustusmääräraha olisi erikseen päätettävä osa peruskorjauksen kustannusarviosta.

Avustus maksettaisiin toteutuneista kustannuksista prosenttiosuudella, joka muodostuu myönnetyn määrärahan ja korjauskustannusten summan suhteesta. Mikäli todelliset kustannukset ylittäisivät kustannusarvion, olisi avustus enimmillään avustusprosentin mukainen määrä kustannusarviosta. Päätös avustuksen myöntämisestä tehdään sen jälkeen, kun mahdollinen valtionavustuspäätös on tullut tiedoksi ja se otetaan huomioon avustusta myönnettäessä. Valtionosuuden ja kunnan avustuksen osuus voi olla yhteensä enintään 90% kustannuksista.

Avustukset yksityisteiden peruskorjaukseen voidaan hakea vuosille 2011 ja 2012. Vuonna 2011 tehtävät työt maksetaan vuoden 2011 talousarviomäärärahan mukaan, tositteet korjaustöistä on esitettävä viimeistään 31.12.2011. Vuonna 2012 tehtäväksi esitettyjä peruskorjauksia varten varataan määräraha vuoden 2012 talousarvioon.

EHDOTUS: Ympäristölautakunta julistaa haettavaksi avustukset yksityisteiden peruskorjauksiin vuosille 2011 ja 2012. Hakemuksiin on liitettävä suunnitelma ja kustannusarvio tehtävistä töistä. Lisäksi on esitettävä, tehdäänkö työt vuonna 2011 vai 2012. Hakemusaika päättyy 30.6.2010. Hakuajasta ilmoitetaan kunnan ilmoituslehdissä sekä kunnan ilmoitustaululla ja kotisivuilla

PÄÄTÖS: Hyväksyttiin yksimielisesti.

Pöytäkirjantarkastajien nimet				Otteen oikeaksi todistaa
	Lautakunta	Hallitus	Valtuusto	

8 § LAPINJÄRVEN KUNNAN MAISEMATYÖLUPAHAKEMUS



LAPINJÄRVI
Ympäristölautakunta

PÖYTÄKIRJA
MaiseMATYÖLupa

Lupanumero 2010-0002 Päätöspäivä 11.02.2010 § 8 Sivu 21

Hakija	Rakennuspalkka	
Lapinjärven kunta	Kiinteistötunnus	407-409-0012-0008
Lapinjärventie 20 A	Kaupunginosa/kylä	PORLAMMI
07800 LAPINJÄRVI	Tilan nimi	Santala
	RN:o	12:8
	Rakentamistoimenpide	Vanhan sorakuopan maisemointi.
	Työt otava valmiit	17.03.2013 mennessä

Rakennukset	Osoite	
	Kaavallinen valmius	Ei kaavaa
	Peliluokka	
Lisätietoja	Vanhan soranottoaikan maisemointinen tien perusparantamisesta syntyvällä maa-aineksella, maa-ainesta noin 1500 m ³ .	
PÄÄTÖSEHDOTUS	Ympäristölautakunta päättää rakennuslain ja sen nojalla annettujen säännösten ja määräysten perusteella myöntää haatun luvan sekä vahvistaa esitetyt suunnitelmat noudatettavaksi seuraavin ehdoin:	

- Loppukatselmus

Katselmuksel on tilattava rakennusvalvontatoimistolta vähintään viikkoa ennen toivottua katselupäivää.

Mikäli rakennustyötä ei ole aloitettu kolmessa vuodessa ja saatettu loppuun viidessä vuodessa tämän päätöksen antamisesta, raukeaa nyt myönnetty rakennuslupa, ellei luvan myöntävä viranomainen erityisistä syistä hakemuksesta pidennä se voimassaoloaikaa.

PÄÄTÖS Myönnetään haatun luvan ja vahvistan esitetyt suunnitelmat noudatettavaksi seuraavin ehdoin:

- Loppukatselmus

Rakennushankkeeseen ryhtyvän on katsottava, että rakentaminen suoritetaan rakennuslain ja sen nojalla annettujen säännösten ja määräysten sekä myönnetyn luvan mukaisesti. Hänen asianaan on myös osaltaan huolehtia rakennustyön riittävästä valvonnasta ja tarkastamisesta.

Mikäli rakennustyötä ei ole aloitettu kolmessa vuodessa ja saatettu loppuun viidessä vuodessa tämän päätöksen antamisesta, raukeaa nyt myönnetty lupa, ellei rakennusluvan myöntäjä viranomainen hakemuksesta pidennä luvan voimassaoloaikaa.

Päätösehdotus hyväksyttiin.

Ptk:n tark.

A.B.
S.



LAPINJÄRVI
Ympäristölautakunta

PÖYTÄKIRJA
Maisematyöluja

Lupanumero 2010-0002

Päätöspäivä 11.02.2010 § 8

Sivu 22

Päätöksen antaminen Annettu julkipanon jälkeen 16.02.2010

VALITUSOSOITUS

Valitusviranomainen: Helsingin hallinto-oikeus
Valitusaika: 30 päivää

Tämä päätös on annettu julkipanon jälkeen yllä mainittuna antamispäivänä, jolloin sen on katsottava tulleen asianomaisten tietoon.
Valitusaika luetaan päätöksen antamispäivästä tätä päivää lukuun ottamatta.

Muutosta tähän päätökseen voidaan hakea yllä mainitulta valitusviranomaiselta kirjallisella valituksella, joka valittajan itsensä tai hänen valtuuttamansa asiamiehen on annettava tai lähein välityksellä tai postitse toimitettava valitusviranomaiselle viimeistään valitusajan viimeisenä päivänä ennen valitusviranomaisen viraston aukioloajan päättymistä luottuna yllä mainitusta päätöksen antamispäivästä. Valituskirjelmän ohien on liitettävä tämä päätös sekä mahdollinen muu selvitys, johon valittaja haluaa vedota.

Pik:n tark.

A.B.
S.L.

Pöytäkirjantarkastajien nimet				Otteen oikeaksi todistaa
	Lautakunta	Hallitus	Valtuusto	

9 § ANOMUS YKSITYISTIEN TIETOIMITUSKUSTANNUKSIIN OSALLISTUMISESTA

Rutumin kylässä oleva Staffaksentietä ei ole koskaan muodostettu yksityistieksi vaan tietä on hoidettu yksityisten toimesta. Tielle on haettu maanmittaustoimistolta tietoimitusta tiekunnan perustamiseksi.

Tietoimitusta ovat hakeneet Anne ja Hannu Uljas, jotka omistavat maatilatien varrella. He hakevat Lapinjärven kunnalta avustusta tieyksiköiden vahvistamisesta aiheutuneisiin kustannuksiin. Tietoimituksen kustannukset eivät ole tiedossa.

Ympäristölautakunnan talousarviossa on varattuna määräraha vain yksityistieiden kunnossapitoavustuksiin, mutta ei tämänkaltaisiin avustuksiin. Yksityistielain 47 § ensimmäisen momentin mukaan, jos toimituksessa on useita osakkaita, toimituskustannukset voidaan määrätä teosakkaiden maksettavaksi. Koska tietoimitusta ei vielä ole suoritettu eikä tiedetä kuinka maksut tullaan jakamaan, on avustuksen myöntäminen senkin vuoksi vaikeaa. Koska kyseisen tien varrella on tällä hetkellä neljä ympärivuotisesti asuttua kiinteistöä, tie voi aikanaan hakea avustusta kunnossapitokustannuksista.

EHDOTUS: Ympäristölautakunta ei myönnä avustusta tietoimituksesta aiheutuneisiin kustannuksiin.

PÄÄTÖS: Hyväksyttiin yksimielisesti.

Pöytäkirjantarkastajien nimet				Otteen oikeaksi todistaa
	Lautakunta	Hallitus	Valtuusto	

10 § SÄRKJÄRVEN HOIToyHDISTYKSEN TUKIHAKEMUS

Särkjärven hoitoyhdistys ry hakee Lapinjärven ympäristölautakunnalta 300 € avustusta yhdistyksen toimintaan.

Särkjärven hoitoyhdistys on perustettu v 2000. Yhdistyksen toimintasuunnitelman mukaan se jatkaa vuonna 1997 aloitettua vesitutkimustyötä. Hoitoyhdistyksen tarkoituksena on seurata järven ja sen valuma-alueen tilaa, tarvittaessa jopa parantaa sitä.

Osallistumalla tutkimuksiin ympäristölautakunta voi tehdä sille kuuluvaa ympäristön seurantaa ja välttää päällekkäistä työtä ja kustannuksia.

EHDOTUS: Ympäristölautakunta myöntää Särkjärven hoitoyhdistys ry:lle 300 € avustuksen.

PÄÄTÖS: Hyväksyttiin yksimielisesti.

Pöytäkirjantarkastajien nimet				Otteen oikeaksi todistaa
	Lautakunta	Hallitus	Valtuusto	

11 § RAKENNUSTARKASTAJAN TEKEMÄT PÄÄTÖKSET LIITE 2

Rakennustarkastajan tekemät päätökset ilmenevät liitteestä 2.

EHDOTUS: Ympäristölautakunta merkitsee päätökset tiedokseen.

PÄÄTÖS: Ympäristölautakunta merkitsi päätöksen tiedokseen.

Pöytäkirjantarkastajien nimet				Otteen oikeaksi todistaa
	Lautakunta	Hallitus	Valtuusto	

12 § YMPÄRISTÖLAUTAKUNNALLE TULLEET KIRJEET

Ympäristölautakunnalle ovat saapuneet seuraavat kirjeet ja tiedotteet:

Ympäristöministeriö 23.12.2009

Valtakunnalliset alueidenkäyttötavoitteet ja rakennettu kulttuuriympäristö

Museovirasto 28.12.2009

Valtakunnallisesti merkittävät rakennetut kulttuuriympäristöt Itä-Uudenmaan liiton alueella

Uudenmaan ympäristökeskus 28.12.2009

Hindersby-Bäckbyn meijerin vesistötarkkailun lopettaminen

Ramboll 31.12.2009

Lapinjärven koulutuskeskuksen jätevedenpuhdistamon kuormitustarkkailu , joulukuu 2009

Ramboll 31.12.2009

Lapinjärven kirkonkylän jätevedenpuhdistamon kuormitustarkkailu, syys- ja joulukuu 2009

Kuntaliitto

Ympäristöministeriö/ ehdotus ympäristönsuojeluasetuksen muuttamisesta

EHDOTUS: Ympäristölautakunta merkitsee kirjeet tiedokseen.

PÄÄTÖS: Ympäristölautakunta merkitsi päätökset tiedokseen.

Pöytäkirjantarkastajien nimet				Otteen oikeaksi todistaa
	Lautakunta	Hallitus	Valtuusto	

OIKAISUVAATIMUSOHJEET JA VALITUSOSOITUS

MUUTOKSENHAKUKIELLOT

Kieltojen perusteet Seuraavista päätöksistä ei saa tehdä kuntalain 91 §:n mukaan oikaisuvaatimusta eikä kunnallisvalitusta, koska päätös koskee vain valmistelua tai täytäntöönpanoa:
Pykälät 3, 4, 6, 7,

Koska päätöksestä voidaan tehdä kuntalain 89 §:n 1 mom mukaan kirjallinen oikaisuvaatimus, seuraaviin päätöksiin ei saa hakea muutosta valittamalla:
Pykälät 1, 2, 9, 10, 11, 12

HallintolainkäyttöL 5 §:n tai muun lainsäädännön mukaan seuraaviin päätöksiin ei saa hakea muutosta valittamalla:
Pykälät ja valituskieltojen perusteet

OIKAISUVAATIMUSOHJEET

Oikaisu-vaatimus-viranomainen ja -aika Seuraaviin päätöksiin tyytymätön voi tehdä kirjallisen oikaisuvaatimuksen. Viranomaisen, jolle oikaisuvaatimus tehdään, osoite ja postiosoite
Ympäristölautakunta
Lapinjärventie 20 A
07800 Lapinjärvi

Pykälät 1, 2, 9, 10, 11, 12

Oikaisuvaatimus on tehtävä 14 päivän kuluessa päätöksen tiedoksisaannista.

Oikaisuvaatimuksen sisältö Oikaisuvaatimuksesta on käytävä ilmi vaatimus perusteineen ja se on tekijän allekirjoitettava

Liitetään pöytäkirjaan

Pöytäkirjantarkastajien nimet				Otteen oikeaksi todistaa
	Lautakunta	Hallitus	Valtuusto	

VALITUSOSOITUS

Valitusviranomainen ja valitusaika Seuraaviin päätöksiin voidaan hakea muutosta kirjallisella valituksella. Oikaisuvaatimuksen johdosta annettuun päätökseen saa hakea muutosta kunnallisvalituksin vain se, joka on tehnyt oikaisuvaatimuksen. Mikäli päätös on oikaisuvaatimuksen johdosta muuttunut, saa päätökseen hakea muutosta kunnallisvalituksin myös asianosainen sekä kunnan jäsen.
Valitusviranomainen, osoite ja postiosoite

Helsingin hallinto-oikeus
PL 120, 00521 HELSINKI

Kunnallisvalitus, pykälät

Valitusaika 30 päivää

Hallintovalitus, pykälä 8

Valitusaika 30 päivää

Muu valitusviranomainen, osoite, postiosoite
Vaasan hallinto-oikeus
Korsholmanpuistikko 43 65101 Vaasa

Pykälä 5

Valitusaika 30 päivää

Valitusaika alkaa päätöksen tiedoksisaannista. Valitusaikaa laskettaessa tiedoksisaantipäivää ei oteta lukuun.

Valituskirjelmä

Valituskirjelmässä on ilmoitettava

- Päätös, johon haetaan muutosta
- Miltä kohdin päätökseen haetaan muutosta ja mitä muutoksia siihen vaaditaan tehtäväksi
- Muutosvaatimuksen perusteet

Valituskirjelmässä on ilmoitettava valittajan nimi ja kotikunta. Jos valittajan puhevaltaa käyttää hänen laillinen edustajansa tai asiamiehensä tai jos valituksen laatijana on joku muu henkilö valituskirjelmässä on ilmoitettava myös tämän nimi ja kotikunta. Lisäksi on ilmoitettava postiosoite ja puhelinnumero, joihin asiaa koskevat ilmoitukset valittajalle voidaan toimittaa.
Valittajan, laillisen edustajan tai asiamiehen on allekirjoitettava valituskirjelmä.
Valituskirjelmään on liitettävä päätös, josta valitetaan, alkuperäisenä tai jäljennöksenä sekä todistus siitä, minä päivänä päätös on annettu tiedoksi tai muu selvitys valitusajan alkamisen ajankohdasta.
Valituskirjelmään on liitettävä asiakirjat, joihin valittaja vetoaa vaatimuksensa tueksi, jollei niitä ole jo aikaisemmin toimitettu viranomaiselle. Asiamiehen on liitettävä valtakirja sen mukaan kuin HLL 21 §:ssä säädetään.
Tuomioistuinten ja eräiden oikeushallintoviranomaisten suoritteista perittävistä maksuista annetun lain (701/93) 3 § nojalla muutoksenhakijalta peritään oikeudenkäyntimaksua hallinto-oikeudessa 80 euroa.

Pöytäkirjantarkastajien nimet				Otteen oikeaksi todistaa
	Lautakunta	Hallitus	Valtuusto	

**Valitusasia-
kirjojen toi-
mittaminen**

Valitusasiakirjat on toimitettava valitusviranomaiselle viimeistään valitusajan viimeisenä päivänä ennen viraston aukioloajan päättymistä. Jos valitusajan viimeinen päivä on pyhäpäivä, itsenäisyyspäivä, vapunpäivä, joului- tai juhannusaatto tai arkilauantai, saa valitusasiakirjat toimittaa valitusviranomaiselle ensimmäisenä sen jälkeisenä arkipäivänä. Omalla vastuulla valitusasiakirjat voi lähettää postitse tai lähetin välityksellä. Postiin valitusasiakirjat on jätettävä niin ajoissa, että ne ehtivät perille ennen valitusajan päättymistä

Valitusasiakirjat voi toimittaa myös: nimi, osoite ja postiosoite

Pykälät

Valitusasiakirjat on toimitettava ¹⁾: nimi, osoite ja postiosoite

Pykälät

Lisätietoja

Yksityiskohtainen valitusosoitus liitetään pöytäkirjanotteeseen.

¹⁾ Jos toimitettava muulle kuin valitusviranomaiselle

Liitetään pöytäkirjaan

Pöytäkirjantarkastajien nimet				Otteen oikeaksi todistaa
	Lautakunta	Hallitus	Valtuusto	