

TURUN KAUPUNKI	§	Kokouspvm	Asia	1
Ympäristö- ja kaavoituslautakunta	553	13.09.2005	6 Ymp	

10204-2005 (235)

TST-Kestävän kehityksen yhdistys ry:n ympäristölupa (Ekopaja)

Tiivistelmä: -

Ympkaalk § 553

Ympäristönsuojelutoimisto 01.09.2005/Fredrik Klingstedt

1. ASIA

TST-Kestävän kehityksen yhdistys ry on 7.7.2005 toimittanut Turun kaupungin ympäristö- ja kaavoituslautakunnalle ympäristönsuojelulain 35 §:n mukaisen lupahakemuksen, joka koskee tarpeettomien ja rikkiäisten kodinkoneiden ja muiden sähkö- ja elektroniikkalaitteiden vastaanottoa ja esikäsittelyä uudessa osoitteessa Rieskalähteentie 74. Yhdistys hakee myös lupaa toiminnan aloittamiselle lupapäätöstä noudattaen muutoksen hausta huolimatta (YSL 101 §).

2. LUVAN HAKIJA

TST-Kestävän kehityksen yhdistys ry
Sepänkatu 5
20700 Turku
Yhteyshenkilö Lasse Räsänen, p. 02-277 6186 ja 0400-961088

3. LUVAN HAKEMISEN PERUSTE

Jätteen laitospäivänsä hyödyntämisen luvanvaraisuudesta on säädetty ympäristönsuojelulain 28 §:n 2 momentin kohdassa 4 ja ympäristönsuojeluasetuksen 1 §:n 3 momentissa .

4. LUPAVIRANOMAISEN TOIMIVALTA

Kunnan ympäristönsuojeluviranomainen on ympäristönsuojeluasetuksen 7 §:n kohdan 13 mukaan asiassa toimivaltainen viranomainen.

5. ASIAN VIREILLETULO

Ympäristölupahakemus on jätetty Turun ympäristö- ja kaavoituslautakunnalle 07.07.2005 ja täydennetty 25.8.2005.

6. TOIMINTAA KOSKEVAT LUVAT JA ALUEEN KAAVOITUSTILANNE

TST-Kestävän kehityksen yhdistys ry:n Ekopajalla ei ole aikaisempia voimassa olevia ympäristö- tai sijoituspaikkalupia Rieskalähteentie 74:ssä sijaitsevassa kiinteistössä. Yleiskaavassa alue on merkitty palvelun ja hallinnon alueeksi. Tontilla on voimassa vuonna 1963 hyväksytty asemakaava, jonka mukaan tontti kuuluu teollisuusrakennusten korttelialueeseen.

7. LAITOKSEN SIJAINNINPAIKKA JA SEN YMPÄRISTÖ

Ekopajan uusi toimintapaikka on Turun kaupungin vuokratontti, jonka pinta-ala on 6125 neliötä ja osoite Rieskalähteentie 74 (Kiinteistörekisteritunnus: 853-73-65-3-L1). Tontilla sijaitsee 1968 rakennettu, pääosin yksi- ja osittain kaksikerroksinen toimisto-, tuotanto- ja varastotiloja käsittävä rakennus. Ekopajan lisäksi samalla kiinteistöllä toimii Foodgate Oy, ESM sähkö Oy ja Suomen liikekaluste Oy. Kiinteistön omistaa perustettava keskinäinen kiinteistöosakeyhtiö, jossa osakkaina on Turun Seudun Työttömät TST ry sekä Kestävä Kehityksen Yhdistys.

Kiinteistön naapureina ovat Valio, kaupungin autovarikko ja puistoalue.

Laitos ei sijaitse yleisen vedenhankinnan kannalta tärkeällä pohjavesialueella. Lähimmät mahdolliset häiriintyvät kohteet ovat Rieskalähteentien varressa olevat teollisuustoimintaa harjoittavat kiinteistöt sekä vastapäätä sijaitseva asuinkiinteistö.

8. LAITOKSEN TOIMINTA JA SEN LAAJUUS

Turun Ekopaja kuuluu TST - Kestävän Kehityksen Yhdistykselle, joka puolestaan on osa Turun Seudun Työttömät ry:tä. Ekopaja on työllistävä käytännön ympäristötyötä tekevä hanke. Vuosittain Ekopaja työllistää kymmeniä turkulaisia pitkäaikaistyöttömiä.

Amiraalistonkadulta Rieskalähteentielle siirtyvä Ekopaja on yksi Turun Seudun Jätehuolto Oy:n toiminta-alueen virallisista sähkö- ja elektroniikkaromun (SER) vastaanottopisteistä. Vastaanoton lisäksi Ekopaja esikäsittelee sellaista sähköelektroniikkaromua, jota ei luokitella ongelmajätteeksi.

Ekopajan vastaanottokapasiteetti on noin 600 tonnia vuodessa. Vastaanotetusta, sähkö- ja elektroniikkaromusta arviolta noin 5 % pystytään kunnostamaan uudelleenkäyttöä varten. Nämä koneet toimitetaan myytäväksi Turun Ekotorin (myös osa Kestävän Kehityksen Yhdistystä) Kirkkotien tai Nuppulantien myymälöihin sekä myöhemmin avattavaan Rieskalähteentien myymälään.

Kunnostuskelvottomista laitteista esikäsitellään vain ne, jotka eivät ole ongelmajätettä. Laitteet puretaan käsityönä ja eri metallijakeet lajitellaan ja toimitetaan uudelleenkäyttöön alan toimijoille. Työ tapahtuu sisätiloissa ja käsityökaluja apuna käyttäen. Toimintaa tiloissa on vain arkisin klo 8-18.

9. TOIMINNASTA AIHEUTUVAT PÄÄSTÖT JA SYNTYVÄT JÄTTEET

Tiedot laitoksella hyödynnettävistä ja toiminnassa syntyvistä jätteistä:

Alla olevassa taulukossa on esitetty laitoksella hyödynnettävät ja toiminnassa syntyvät jätteet ja niiden määrät:

Jätteen laji	Määrä kg/a	Toimituspaikka
Kylmälaitteet kontissa		Kuusakoski Oy
Piirikortit		Jalopinta
Atk metallijätettä keskusyksiköistä	100 000	Kuusakoski Oy
Toiminnassa syntyvät sekajätteet	2000	Kaatopaikka

SE-romun esikäsittelytarpeiden mahdollisten muutosten seurauksena hakija täydentää lupahakemustaan tarvittavilta osin.

Ympäristön kuormitus

Ongelmajätteitä sisältäviä laitteita ei pureta tai huolleta lainkaan. Esimerkiksi kylmälaitteet ainoastaan testataan käynnistämällä laite ja mittaamalla laitteen lämpötila. Jos kone ei ole myyntikelpoinen, se toimitetaan sellaisenaan asianmukaiseen käsittelyyn. Esikäsittely ei siis aiheuta riskiä ongelmajätteiden joutumisesta maaperään, vesistöön, ilmaan, viemäriverkostoon yms.

Esikäsittelemättömät laitteet nostetaan pihalla oleviin kontteihin, josta tuottajayhteisö toimittaa ne kuorma-autoilla eteenpäin. Piha-alue on kokonaisuudessaan asfaltoitu. Koska vastaanotettava määrä on kohtalaisen pieni, ei toiminta tule merkittävästi lisäämään alueen raskasta liikennettä. Ekopajalla itsellään on käytössä yksi pakettiauto, jolla laitteita kuljetetaan. Asiakkaat tuovat laitteensa pääasiassa itse.

Jätteiden käsittelyn yhteydessä ei synny prosessijätevesiä. Hallirakennus on liitetty Turun kaupungin vesi- ja viemäriverkostoon sekä kaukolämpöverkkoon ja lattia on kokonaisuudessaan laatoitettu. Hallissa on öljynerotuskaivo.

Tarkoituksena on pyrkiä pidemmällä tähtäimellä noudattamaan ISO 14001 standardia.

10. HAKIJAN ASIAANTUNTEMUS

Sähkölaitteiden kanssa tekemisissä olevat työntekijät saavat sekä Sähköalan työturvallisuuskoulutuksen (SFS 6002) että Sähköalan käyttöönottotarkastukset koulutuksen (SFS 6000). Sähkötyötä valvoo sähkötekniikko Janne Nurmi.

11. LUPAHAKEMUKSEN KÄSITTELY

Lupahakemuksesta tiedottaminen

Lupahakemuksesta on tiedotettu kuuluttamalla Turun kaupungin ilmoitustaululla 08.07-12.08.2005. Hakemuksesta annettiin tieto kirjeitse 9

naapurikiinteistön omistajalle, haltijalle tai vuokralaiselle.

Muistutukset ja mielipiteet

Hakemuksesta on määräaikana jätetty yksi muistutus. Ari ja Eira Tammelin, Rieskalähteentie 87:stä ovat katsoneet että hakijaorganisaatio voi toiminnan luonteesta johtuen aiheuttaa jäteongelman heidän kiinteistönsä Rieskalähteentien puoleiselle osuudelle. Muistutuksen tekijät ovat sitä mieltä, että jos kyseinen laitos on suljettu iltaisin, kun asiakkaat tuovat tuotteitaan hävitettäväksi, saattaa suurella todennäköisyydellä kyseiset tuotteet jäädä rasittamaan muistutuksen tekijöiden kiinteistön siisteyttä. Toiseksi he epäilevät, että toiminta saattaa aiheuttaa epätoivottavan sosiaalisen väestöosan hakeutumista alueelle, jonka he katsovat haittaavan olennaisesti kiinteistönsä toimintaa. Edellä mainittuihin seikkoihin vedoten Ari ja Eira Tammelin toivovat että luvanhakija mainittaisiin luvassa velvolliseksi siivoamaan mahdollisen toimintansa aiheuttaman roskaantumisen. Lisäksi muistuttajat toivovat harkintaa hakemuksen hylkäämiseksi.

Luvanhakijan vastine

TST-Kestävän Kehityksen Yhdistys ry:n on antanut seuraavan vastineessa todetaan, että Turun Ekotori on toiminut osoitteessa Kirkkotie 10 vuodesta 1998 ottaen vastaan sekä käytöstä poistettuja sähköelektroniikkalaitteita että huonekaluja. Aukioloaikojen ulkopuolella tavaraa on jätetty kiinteistön pihalle jonkin verran, mutta ainoastaan Ekotorin omalle pihalle. Seitsemän toimintavuoden aikana jätetystä tavarasta ei naapureille ole ollut haittaa.

Turun Ekopajalla, joka tähän asti on toiminut osoitteessa Amiraalistonkatu 8, on kolmen vuoden toiminnan ajalta samanlainen kokemus jätetystä tavarasta. Luvattomasti jätettyä tavaraa on ollut vain Ekopajan pihalla. Lisäksi on huomattava, ettei muistutuksen tekijän kiinteistö sijaitse Ekopajan välittömässä läheisyydessä, vaan tien toisella puolen, kun taas purkutyö tapahtuu kiinteistön puiston puoleisessa päädyssä.

Mahdollisesta roskaantumisesta aiheutuvaa alueen siivoamista pidämme itsestään selvänä meille kuuluvana velvollisuutena.

Hakemuksessa mainittu toiminta tarkoittaa käytöstä poistettujen sähköelektroniikkalaitteiden vastaanottoa pääasiassa kotitalouksilta. Asiakkaamme edustavat siis tavallisia turkulaisia kotitalouksia, jotka haluavat huolehtia kodinkoneidensa asianmukaisesta kierrätyksestä lain vaatimalla tavalla.

Tarkastus

Hakemuksen kohteena olevalla tontilla käytiin 22.08.2005. Läsä olivat Alpi Tuomisto, Anu Syrjänen ja Olavi Nummela TST-Kestävän Kehityksen Yhdistys ry:stä sekä Virpi Laine ja Fredrik Klingstedt Turun kaupungin ympäristönsuojelutoimistosta.

Lausunnot

Ympäristönsuojelutoimisto pyysi hakemuksesta lausunnon Turun kaupungin asemakaavatoimistolta sekä ympäristöterveydenhuollolta. Terveysvalvontaviranomainen on lausunut, että anomuksen mukaan toimien ei

ympäristöterveyden kannalta ole huomauttamista aiottuun toimintaan.
Asemakaavapäällikkö on omassa lausunnossaan todennut, että hanke ei tuota
haittaa kaavoitukselle, kaavoituksen toteuttamiselle tai alueiden käytön muulle
järjestämiselle.

Oheismateriaali TST-Kestävän Kehityksen Yhdistys ry:n

1 ympäristölupahakemus

Oheismateriaali Ympäristöterveydenhuollon lausunto

2

Oheismateriaali Asemakaavatoimiston lausunto

3

Oheismateriaali Tarkastuspöytäkirja

4

Ympäristötoimenjohtaja Mikko Jokinen:

Ehdotus Ympäristö- ja kaavoituslautakunta päättää myöntää ympäristönsuojelulain 35 §:n mukaisen ympäristöluvan TST kestävän kehityksen yhdistys ry:n Ekopajalle uudessa toimintapaikassa Turun kaupungin vuokratontilla osoitteessa Rieskalähteentie 74 (Kiinteistörekisteritunnukset: 853-73-65-3-L1). Päätös annetaan toiminnan aloittamiselle lupapäätöstä noudattaen muutosten hausta huolimatta. Lupa myönnetään esityksen mukaisesti täydennettynä seuraavin lupamääräyksin:

Jätehuoltoa koskevat määräykset

- 1 Laitoksella saa ottaa vastaan ja esikäsitellä kotitalouksista ja niihin rinnastettavissa olevista toiminnoista peräisin olevia, käytöstä poistettuja kodinkoneita, sähkö- ja elektroniikkalaitteita. (YSL 43, 45 §)
- 2 Kaikkia laitoksella käsiteltäviä ja toiminnassa syntyviä jätteitä tulee käsitellä ja varastoida sisätiloissa taikka muussa näköesteellä suojatussa paikassa siten, että niistä ei aiheudu vaaraa tai haittaa terveydelle, ympäristön pilaantumista, epäsiisteyttä, viihtyisyyden vähentymistä tai muuta niihin rinnastettavaa vaaraa tai haittaa. (YSL 7, 8, 43, 45 §, JL 6, 19 §, JA 8 §, NaapL 17 §)
- 3 Purettavasta ja lajiteltavasta sähkölaite- ja elektroniikkaromusta on erotettava erilleen kaikki ongelmajätteeksi luokiteltavat osat ja laitteet ja toimitettava ne asianmukaiseen käsittelyyn. (YSL 43, 45 §, JL 6§)
- 4 Ongelmajätteet tulee varastoida asianmukaisesti merkittyinä erillään toisistaan ja muista jätteistä lukittavassa ja katetussa tilassa. Nestemäiset ongelmajätteet tulee varastoida tiiviissä säiliöissä ja tilassa, jossa on riittävät suojakourut, -altaat tai kynnykset mahdollisten vuotojen ympäristöön leviämisen estämiseksi. (YSL 7, 8, 43, 45 §, JL 6 §, JA 8 §)
- 5 Laitoksella lajitellut jätemateriaalit ja toiminnassa syntyvät jätteet tulee toimittaa vastaanottajalle, jolla on asianmukainen lupa ottaa vastaan kyseisiä jätteitä. Jätteitä ei saa varastoida laitoksella 12 kuukautta kauempaa. (YSL 43, 45 §, JL 6, 15 §, JA 8 §)
- 6 Luvan haltijan on määrättävä laitoksen asianmukaista hoitoa, käyttöä, käytöstä poistamista ja niihin liittyvää toiminnan tarkkailua varten näistä tehtävistä vastuussa oleva laitoksen

- vastaava hoitaja, jonka henkilö- ja yhteystiedot on ilmoitettava Turun ympäristönsuojelutoimistoon kuukauden kuluessa luvan lainvoimaiseksi tulemisesta. (YSL 43, 45 §, JA 10 §)
- 7 Luvan haltijan tulee ennen toiminnan loppumista huolehtia laitosalueen puhdistamisesta sekä siellä olevien jätteiden toimittamisesta vastaanottajalle, jolla on asianmukainen lupa jätteiden vastaanottamiseen. Puhdistamisesta tulee ilmoittaa ympäristönsuojeluviranomaiselle, joka voi tekemänsä tarkastuksen perusteella antaa tarvittaessa tarkentavia määräyksiä laitosalueen puhdistamisesta. (YSL 43, 45 §, JL 6 §, JA 8, 9 §)
- 8 Toiminnasta aiheutuva melu ei saa ylittää valtioneuvoston voimassa olevia ulkoalueille määriteltäviä melutasoa ohjearvoja. Ympäristölupaviranomainen voi tarvittaessa antaa melun mittaamista koskevia määräyksiä. (YSL 43 §, JA 8 §, NaapL 17 §)
- Vakuus**
- 9 Luvan haltijan on asetettava toimintaa varten 3000 euron vakuus. Vakuus tai vakuustodistus on toimitettava Turun kaupungin ympäristönsuojelutoimistoon 30.9.2005 mennessä. Vakuuden suuruutta voidaan tarvittaessa muuttaa. (YSL 43, 45 §)
- Toiminnan tarkkailua ja valvontaa koskevat määräykset**
- 10 Luvanhaltijan on pidettävä kirjanpitoa laitoksen toiminnasta. Kirjanpidosta on käytävä ilmi ainakin
- laitoksella hyödynnettävien ja toiminnassa muodostuvien jätteiden laji, määrä sekä jätteiden toimituspaikat ja -ajankohdat,
 - laitoksella havaitut toiminnan häiriöt ja muut poikkeukselliset tilanteet, jotka ovat lisänneet päästöjä ympäristöön taikka joista on voinut aiheutua vaaraa tai haittaa ympäristölle tai terveydelle.
- Yhteenveto kirjanpidosta tulee toimittaa vuosittain maaliskuun loppuun mennessä Turun kaupungin ympäristönsuojeluviranomaiselle. (YSL 45, 46 §, JL 51, 52 §)
- 11 Luvanhaltijan on viivytyksettä ilmoitettava Turun kaupungin ympäristönsuojelu- ja terveystarkkailuviranomaisille onnettomuuksista ja muista merkittävistä poikkeuksellisista tilanteista, joista saattaa aiheutua ympäristön pilaantumisen vaaraa taikka vaaraa tai haittaa terveydelle. Samalla on ilmoitettava niistä toimenpiteistä, joihin on ryhdytty tilanteen korjaamiseksi. (YSL 43, 46 §, YSA 30 §)
- 12 Toiminnassa tapahtuvista pysyvistä tai pitkäaikaisista keskeyttämisistä, toiminnan muutoksista, toiminnanharjoittajan vaihtumisesta sekä toiminnan lopettamisesta on ilmoitettava viipymättä kirjallisesti ympäristönsuojeluviranomaiselle. Luvanhaltijan vaihtuessa on uuden haltijan ilmoitettava vaihtumisesta. (YSL 43, 81 §)
- 13 Luvanhaltijan on oltava riittävästi selvillä toimialansa parhaan käyttökelpoisen tekniikan kehityksestä ja varauduttava laitoksen toimintaan soveltuvan tällaisen tekniikan käyttöönottoon. (YSL 43 §)

PÄÄTÖKSEN PERUSTELUT

Lupaharkinnan perusteet

Toimittaessa tämän päätöksen mukaisesti täyttää laitoksen toiminta ympäristönsuojelu- ja jätelaisissa sekä niiden nojalla annetuissa säädöksissä asetetut ympäristöluvan myöntämisen edellytykset eikä toiminnasta katsota aiheutuvan terveystahaitta, merkittävää muuta ympäristön pilaantumista, erityistä luonnonolosuhteiden huonontumista eikä eräistä naapurisuhteista annettua laissa tarkoitettua kohtuutonta rasitusta. Määräyksiä annettaessa on otettu huomioon toiminnan aiheuttama pilaantumisen todennäköisyys ja onnettomuusriski sekä alueen kaavamääräykset.

Lupamääräysten perustelut

Määräyksessä 1 on mainittu, millaisen jätteen vastaanotto ja esikäsittely laitoksella on sallittu. Muiden kuin kotitaloudesta ja siihen rinnastettavissa olevasta toiminnasta peräisin olevien, ongelmajätteiksi luokiteltavien käytöstä poistettujen sähkö- ja elektroniikkalaitteiden vastaanottoon, esikäsittelyyn ja hyödyntämiseen tulee olla alueellisen ympäristökeskuksen lupa. (määräys 1)

Määräys 2 on annettu hallitsemattomasta jätteiden käsittelystä aiheutuvien haitallisten vaikutusten ennaltaehkäisemiseksi. Jätteiden hyödyntämis- ja varastointitoiminnat tulee sijoittaa sisätiloihin tai muuhun asianmukaisesti näköesteellä suojattuun paikkaan, jotta toiminnasta ei aiheutuisi viihtyisyyshaittoja laitoksen lähistöllä oleville asuinalueille. (2)

Sähkölaite- ja elektroniikkaromu voi sisältää ympäristölle ja terveydelle vaarallisia aineita, kuten esimerkiksi paristoja, akkuja ja elohopeakytkimiä, jotka luokitellaan ongelmajätteiksi ja jotka on niiden turvallisen käsittelyn varmistamiseksi kerättävä erilleen muusta jätteestä. Ongelmajätteiden varastoinnissa tulee kiinnittää erityistä huomiota siihen, että ne eivät missään olosuhteissa pääse leviämään ympäristöön. Mikäli ongelmajätteiden varastointi ja käsittely järjestetään tässä päätöksessä annettujen määräysten mukaisesti, ei niistä katsota aiheutuvan vaaraa tai haittaa terveydelle tai ympäristölle. (3-4)

Jätteet on määrätty toimitettavaksi muualle edelleen hyödynnettäväksi tai käsiteltäväksi vähintään 12 kuukauden välein, jotta laitokselle ei kertyisi liian suuria jätemääriä, joiden varastoinnista voisi aiheutua haitallisia vaikutuksia ympäristössä. (5)

Laitoksella on jätteiden käsittelypaikan asianmukaista käyttöä ja hoitoa sekä käsittelyn ja varastoinnin valvontaa varten oltava tehtävistä vastuussa oleva henkilö, joka myös tarvittaessa antaa laitoksen toimintaa koskevia tietoja lupaviranomaiselle. (6)

Laitosalue on toiminnan loputtua puhdistettava asianmukaisesti, jotta alueelle ei jää ympäristölle tai terveydelle haitallisia jätteitä. Puhdistamisen loputtua on asiasta tarpeen ilmoittaa lupaviranomaiselle, joka voi tekemänsä tarkastuksen perusteella arvioida, onko määräyksessä asetettu puhdistusvelvoite täytetty asianmukaisesti. Mikäli puhdistaminen on suoritettu puutteellisesti voi viranomaisen antaa asiassa tarkentavia määräyksiä. (7)

Toiminnasta aiheutuvalle melulle on asetettu raja-arvo, jotta toiminnasta ei aiheutuisi terveyshaittaa tai kohtuutonta räsitusta lähimmissä häiriintyvissä kohteissa. Mikäli melusta epäillään aiheutuvan häiriötä on viranomaiselle varattu mahdollisuus antaa melutasojen mittaamista koskevia määräyksiä toiminnasta aiheutuvan häiriön selvittämiseksi. (8)

Vakuus on tarpeen asianmukaisen jätehuollon varmistamiseksi sekä toiminnan loputtua laitosalueen riittävän puhdistamisen takaamiseksi. Hakemuksessa ei vakuutta tai muuta vastaavaa järjestelyä ole esitetty. Vakuuden määrä on arvioitu siten, että sen katsotaan riittävän mahdollisessa poikkeuksellisessa tilanteessa laitosalueen puhdistamiseen ja siellä olevien tai sinne toiminnan loputtua jäävien jätteidn ja romujen kuljettamiseen asianmukaiseen käsittelyyn. (9)

Valvontaa koskevat määräykset on annettu luvan mukaisen toiminnan valvontaa varten tarpeellisten tietojen saamiseksi. Poikkeustapauksista, kuten ympäristön pilaantumisen vaaraa lisäävistä onnettomuuksista ja toiminnan olennaisista muutoksista, on tiedotettava mahdollisimman nopeasti, jotta viranomaiset voivat ryhtyä tarvittaviin toimenpiteisiin viipymättä. Toiminnanharjoittajan on myös itse oltava selvillä toimintansa vaikutuksista ympäristöön sekä mahdollisuuksista vähentää ympäristöön kohdistuvia haitallisia vaikutuksia (10-13).

Sovelletut oikeusohjeet

Ympäristönsuojelulaki (86/2000) 4, 7, 28, 31, 35-38, 41-43, 45, 46, 52-56, 81, 96, 97, 101 ja 105 §

Ympäristönsuojeluasetus (169/2000) 1, 7, 16-19 ja 30 §

Jätelaki (1072/1993) 6, 15 ja 19 §

Jäteasetus (1390/1993) 7, 8, 9 ja 10 §

Laki eräistä naapuruussuhteista (26/1920) 17 §

VNp 993/1992 melutason ohjearvoista

Ympäristöluvasta perittävä maksu

Ympäristöluvasta peritään Turun kaupunginvaltuuston vahvistaman taksan mukainen 2354,6 euron maksu, josta on vähennetty 672,8 euroa, koska hakemuksesta ei ole tiedotettu sanomalehdessä.

Päätöksen antaminen

Päätös annetaan julkipanon jälkeen.

Luvan voimassaolo ja lupamääräysten tarkistaminen

Lupapäätös on voimassa toistaiseksi. Luvanhaltijan on kuitenkin tehtävä 10 vuoden kuluttua (viimeistään 31.12.2015) tämän lupapäätöksen lainvoimaiseksi tulemisesta hakemus lupamääräysten tarkistamiseksi siten kuin ympäristönsuojelulain 55 §:ssä on säädetty. Luvan myöntänyt viranomainen voi päättää luvan raukeamisesta, ellei hakemusta lupamääräysten tarkistamiseksi ei ole tehty määräaikaan mennessä.

Toiminnassa tapahtuva olennainen muutos

Mikäli toiminnassa tapahtuu olennainen muutos, on toiminnalle haettava uusi ympäristölupa. Luvan myöntäneen viranomaisen on luvanhaltijan, valvontaviranomaisen, asianomaisen yleistä etua valvovan viranomaisen tai haitankärsijän hakemuksesta muutettava lupaa, jos toiminnasta aiheutuva pilaantuminen tai sen vaara poikkeaa olennaisesti ennalta arvioidusta; toiminnasta aiheutuu ympäristönsuojelulaissa kielletty seuraus; parhaan käyttökelpoisen tekniikan kehittymisen vuoksi päästöjä voidaan vähentää olennaisesti enemmän ilman kohtuuttomia kustannuksia; olosuhteet ovat luvan myöntämisen jälkeen olennaisesti muuttuneet; tai se on tarpeen Suomea sitovan kansainvälisen velvoitteen täytäntöön panemiseksi annettujen säädösten noudattamiseksi. Asia on käsiteltävä soveltuvin osin kuten lupahakemus. (YSL 58 §)

Tämä lupapäätös on voimassa kunnes uudesta lupahakemuksesta tehty päätös on saanut lainvoiman.

Asetuksen noudattaminen

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 (YSL 56 §)

Muutoksenhaku

Tähän päätökseen saa hakea muutosta valittamalla Vaasan hallinto-oikeuteen. Valitusoikeus on 97 §:ssä mainituilla tahoilla. Asian käsittelystä perittävistä maksusta valitetaan samassa järjestyksessä kuin pääasiasta. Valitusosoitus on liitteenä

Päätös Ehdotus hyväksyttiin.

JAKELU

tied Lounais-Suomen ympäristökeskus
ao TST - Kestävän Kehityksen Yhdistys ry
tied Tammelin Ari
tied Tammelin Eira
tied Rakennuslautakunta
kuul Julkipano