



Seppo Mikkola

Holstintie 43
31700 Urjala

Viite

Ympäristölupahakemus eläinsuojalle, Länsi- ja Sisä-Suomen aluehallintoviraston lausun-
topyyntö 25.1.2010 (LSSAVI/45/04.08/2010)

PÄÄTÖS YMPÄRISTÖVAIKUTUSTEN ARVIOINTIMENETTELYN SOVELTAMISESTA

HANKE

Seppo Mikkola on hakenut ympäristölupaa olemassa olevan sikalan laajennukselle Urjalan Salmen kylän Holstin tilalle, RN:o 6-110 Länsi- ja Sisä-Suomen aluehallintovirastosta.

Sikalan laajennuksessa rakennetaan lisäpaikat 2400 lihasialle ja 150 emakolle. Olemassa olevassa sikalassa on 550 lihasikaa ja 700 emakkoa, ja toiminnalle on myönnetty ympäristölupa 3.4.2002. Laajennuksen jälkeen kokonaiseläinmäärät ovat 2950 lihasikaa ja 850 emakkoa. Sikala tuottaa laajennuksen jälkeen 21 000 porsasta vuosittain.

Eläinsuojaa laajennetaan jatkamalla olemassa olevaa porsitus- ja välikasvattamorakennusta ja rakennetaan uusi joutilaspihatto, jolloin sikalan kerrosala kasvaa 3295 m² ja uuden pihatton kerrosala on 1749 m². Laajennuksessa rakennetaan lisäksi yksi lietesäiliö olemassa olevien kolmen lietesäiliön rinnalle. Rakennukset sijoittuvat tilakeskuksen alueelle olemassa olevien rakennusten yhteyteen.

Eläinyksiköt

Mikkolan sikalan laskennalliset eläinyksiköt perustuvat lannan fosforimäärään vuodessa, lihasian kerroin on yksi (*Ympäristöministeriön Kotieläintalouden ympäristönsuojeluohjeen 29.6.2009 mukaan*).

Mikkolan sikalan olemassa olevat eläimet ja eläinyksiköt

<u>Eläimet</u>	<u>lkm</u>		<u>eläinyksiköt</u>
Lihaseika	550	eläinyksikkökerroin 1	550
Emakko porsaineen	700	eläinyksikkökerroin 3,4	2380
Yhteensä	1250		2930

PIRKANMAAN ELINKEINO-, LIIKENNE- JA YMPÄRISTÖKESKUS

Ympäristö ja luonnonvarat -vastuualue

PL 297, Yliopistonkatu 38, 33101 Tampere, p. 020 63 60050

www.ely-keskus.fi/pirkanmaa, kirjaamo.pirkanmaa@ely-keskus.fi

Laajennus

<u>Eläimet</u>	<u>lkm</u>		<u>eläinyksiköt</u>
Lihasika	2400	eläinyksikkökerroin 1	2400
Emakko porsaineen	150	eläinyksikkökerroin 3,4	510
Yhteensä	2550		2910

Nykyinen ja olemassa oleva sikala yhdessä

<u>Eläimet</u>	<u>lkm</u>		<u>eläinyksiköt</u>
Lihasika	2950	eläinyksikkökerroin 1	2950
Emakko porsaineen	850	eläinyksikkökerroin 3,4	2890
Yhteensä	3800		5840

Sikalan ilmastointi ja lietelannan käsittely

Sikalarakennuksissa on alipaineinen koneellinen ilmanvaihto. Ruokinta perustuu koneelliseen, automatisoituun liemiruokintaan. Lanta käsitellään lietelantamenetelmällä. Laajennuksen jälkeen betonisten lietelantasäiliöiden ja -kuilujen tilavuus on 14 050 m³. Lietelantasäiliöt täytetään altapäin, säiliöt on katettu styroksilla. Laajennusosassa lietteen sisältämä lämpöenergia otetaan talteen, mikä laskee lietteen lämpötilaa ja vähentää lietelannan hajupäästöjä. Lietesäiliöiden tilavuus on ympäristöministeriön kotieläintalouden ympäristönsuojeluohjeen mukaan riittävä.

Lietelannan levitys

Lietelannan levitykseen on käytettävissä 896 hehtaaria, joista omaa peltoa on 132 hehtaaria. Lannasta levitetään 50 % keväällä (toukokuu), kesäkuussa 20 %, heinäkuussa 10 % ja syksyllä (syys-lokakuu) 20 %. Lanta levitetään letkulevittimellä. Peltoalaa on yli toiminnassa syntyvälle lantamäärälle vaadittavaan peltomäärään nähden. Levitys ajoittuu maatalouden yleisiin lannanlevitysajankohtiin. Levityspellot sijaitsevat vesienhoitosuunnitelmassa esitetyllä maatalouden lisätoimenpiteitä vaativalla alueella.

Lietelannan levityspellot sijaitsevat sikalatoimintoja laajemmalla alueella, pääosin Mikkolan sikalan etelä, länsi- ja pohjoispuolella sekä Kylmäkosken suuntaan koillisessa ja idässä sekä joitakin levityslohkoja Kortejärven luoteispuolella ja Nuutajärven kaakkoispuolella. Levityspellot eivät sijaitse tärkeällä tai vedenottoon soveltuvalla pohjavesialueella. Laukeelan taajamaa lähinnä olevat pellot sijaitsevat Laukeelan itä-, kaakkois- ja eteläpuolella Salmentien varressa. Muihin levityspeltoalueisiin Laukeelan taajamasta on 3 - 3,5 kilometriä.

Vesihuolto ja jätevesien käsittely

Tilan käytössä on kaksi porakaivoa. Sikalan pesuvesiä muodostuu vuodessa 500 m³, jotka johdetaan lietesäiliöön.

Kemikaalien varastointi

Tilalla on oma 2-vaippainen polttoainesäiliö, joka on sijoitettu lukittavaan katokseen. Kasvukaudelta mahdollisesti varastoitavaksi jääneet kasvinsuojeluaineet säilytetään lukitussa

varastossa. Eläinlääkkeet säilytetään sikalassa niille varatussa kaapissa. Sikalan ovet ovat lukittavassa.

Häiriötilanteet

Sikalalle on laadittu palontorjuntasuunnitelma. Ilmastoinnin ja ruokkijan häiriöiden varalle on hälytysjärjestelmä. Tilalla on pyöräkuormaaja, jolla voidaan lietteen mahdollisessa valumatilanteessa tukkia ojia ja vallittaa valuma.

Liikenne

Liikenne sikalan ympäristössä koostuu teuras- ja porsaskuljetuksista kerran viikossa, kolme kertaa viikossa liemirehukuljetuksista ja raatokontin tyhjennyksestä kerran viikossa. Sikalan työntekijät liikennöivät tilalle päivittäin. Vilkkaimmillaan liikenne on lannanlevityksen aikoina sikalalta peltolohkoille. Laajennuksen myötä liikennemäärät kasvavat jonkin verran.

Hankkeen ympäristö

Vesistöt ja pohjavesi

Hankealueesta länteen noin neljän kilometrin etäisyydellä on Rutajärvi ja luoteessa Kortejärvi. Lannan levityspellot sijaitsevat Rutajärveen ja Kortejärveen, Tarpianjokeen, Punkalaitumenjokeen, Koenjokeen ja Nuutajärveen ojilla yhteydessä olevilla peltoalueilla. Pääosin levityspellot sijaitsevat Rutajärven ja Tarpianjoen valuma-alueilla.

Rutajärvi on rehevä siihen kohdistuvan hajakuormituksen vuoksi. Kokonjärvi ja Nuutajärvi ovat ylireheviä. Tarpianjoki on rehevä ja Kokonjoki rehevä - erittäin rehevä vesistö. Runssaravinteisuus on tyypillistä maatalousalueilla, joilla kotieläintiheys on suuri.

Sikalatoiminnot tai lietesäiliöt eivät sijaitse pohjavesialueella. Lähin pohjavesialue on Urjalan Laukeelan vedenottamo noin 3,5 kilometrin etäisyydellä.

Natura 2000 -verkoston kohteet ja muut luontokohteet ja suojeltavat eliölajit

Hankealueen läheisyydessä ei ole Natura- tai muita luontokohteita. Lähin Natura-alue on luoteessa noin 6 kilometrin etäisyydellä sijaitseva Kortejärvi, joka on tärkeä lintujen muutonaikainen levähdyspaikka. Kortejärvi on valtakunnallisen lintuvesiensuojeluohjelman kohde.

Pirkanmaan maakuntakaavassa Kortejärvi ja Kavajärvi on merkitty suojelualuumerkinnällä S (valtakunnallinen lintuvesiensuojeluohjelma-alue). Rutajärven itäosan ranta-alueet on merkitty luonnonsuojelualueena SL.

Urjalan keskusta-alueen osayleiskaavan luontoselvityksessä (2009) hankealueen luoteispuolella olevan Härmänvuoren alueella on havaittu liito-oravan reviiri. Alue on myös metsälain mukainen kallionaluslehto. Härmänkallio saman vuoren lounaispuolella on luontoselvityksessä todettu metsälain mukaiseksi jyrkänneeksi ja sen välittömäksi alusmetsäksi sekä kitu- ja joutomaan elinympäristöksi. Härmänvuoren lounaisrinteessä kasvaa valtakunnallisesti silmälläpidettävää turrisammalta.

Kulttuuriperintö

Hankealueen kulttuuriympäristön arvoja on selvitetty hiljattain Urjalan kunnan keskustan osayleiskaavatyön yhteydessä. Holstin tila sijaitsee maisemallisesti merkittävällä alueella, tilan rakennuksia ei ole mainittu arvokohteina. Tilakeskuksesta 400–600 metrin etäisyydellä sijaitsee muinaisjäänköhteet Neittenlinna ja Härmä.

Maankäyttö

Hankealueella ei ole voimassa olevaa kaavaa. Sikalan läheisyydessä 500 metrin etäisyydellä sijaitsee 6 kiinteistöä/18 asukasta, yhden kilometrin etäisyydellä yhteensä 12 kiinteistöä/31 asukasta, 1,5 km etäisyydellä yhteensä 88 kiinteistöä/203 asukasta ja 2 km etäisyydellä yhteensä 174 kiinteistöä ja 595 asukasta. Laukeelan taajama on noin 1–1,5 km etäisyydellä luoteeseen hankealueesta.

Pirkanmaan maakuntakaavassa on osoitettu alueen läheisyydessä kaksi kiinteää muinaisjäänköhteä, Härmän rautakautinen hautaröykkiö ja Neittenlinnan rautakautinen hautapaikka. Hankealue on maakuntakaavassa merkitty maisemallisesti merkittäväksi peltoalueeksi MY, jolla on erityisiä ympäristöarvoja ja jonka suunnittelussa, käytössä ja rakentamisessa on edistettävä viljelymaiseman ympäristöarvojen säilymistä. Alueen käyttö ja rakentaminen tulee sopeuttaa alueen ominaislaatuun ja edistää maiseman ja rakennusperinteen arvoja. Erityistä huomiota tulee kiinnittää niiden elinkeinojen tukemiseen, jotka toimillaan ylläpitävät alueen ominaislaatua ja maisemaa.

Urjalan keskusta-alueelle (Laukeela, Salmi ja Huhti) sekä osaan Hakkilan kylää on vuonna 2008 käynnistynyt osayleiskaavan laatiminen, jossa on tarkoitus osoittaa uusia asuin-, työpaikka-, virkistys-, ym. alueita. Osayleiskaavaehdotus luonnosvaihtoehtoineen tulee nähtäville kesällä 2010, ja kaava valmistunee hyväksyttäväksi vuoden 2011 aikana. Mikkolan laajennushanke sijoittuu osayleiskaavan suunnittelualueen eteläosaan. Kaavoittajan mukaan sikalan läheisyyteen ei kaavaluonnoksissa ole suunniteltu maankäytön muutoksia eikä asutuksen lisäämistä. Lannan levityspellot sijaitsevat pääosin osayleiskaavan suunnittelualueella.

Rakentamisen aikaiset vaikutukset

Rakentamisen aikaisia vaikutuksia ovat tavarantoimituksen liikenne ja rakentamisen aikainen mahdollinen melu rakennuskohteessa.

Pysyvät vaikutukset

Pysyviä vaikutuksia hankkeesta ovat liikenne (viikoittaiset rehu- ja eläinkuljetukset sekä lietelannan kuljetukset peltolohkoille kasvukaudella) sekä sikalasta ja lietelannan varastoinnista aiheutuva haju. Lannan syyslevitys voi lisätä ravinteiden huuhtoutumisriskiä pelloilta.

Yhteisvaikutukset muiden hankkeiden kanssa

Urjalan Laukeelan taajaman etelä- ja itäpuolella on peltoalueita, joille levitetään ajoittain mahdollisesti myös muiden kuin hankkeesta vastaavan toiminnassa syntyvää lantaa tai

lietelantaa, mistä voi aiheutua ajoittaista hajuhaittaa kasvukaudella. Levitettävän lannan tarvitsema levityspeltoala kasvaa hankkeen myötä.

ASIAN KÄSITTELY

Vireille tulo

Asia on tullut vireille 25.1.2010 Pirkanmaan ELY-keskukseen Länsi- ja Sisä-Suomen aluehallintoviraston lausuntopyyntönä (LSSAVI/45/04.08/2010) koskien tarvetta soveltaa ympäristölupahakemuksessa esitettyyn hankkeeseen YVA-lain mukaista ympäristövaikutusten arviointia. ELY-keskus on lausunut 27.1.2010 Länsi- ja Sisä-Suomen aluehallintovirastolle, että hanke edellyttää päätöstä YVA-menettelyn soveltamisesta.

Neuvottelut viranomaisten kanssa

Hankkeesta on pyydetty lausunnot Valkeakosken ympäristöpalveluilta, Urjalan kunnan kaavoitustoimesta ja Pirkanmaan maakuntamuseolta.

Valkeakosken ympäristöpalvelut on todennut, että YVA-menettelyä tulisi harkita YVA-asetuksen 7 §:n perusteella. Sikala sijaitsee vain n. kilometrin päässä Laukeelan taajamasta. Lannanlevityspeltoja sijaitsee lähellä asutusta ja lantamäärien lisääntyessä on odotettavissa, että levitys jakautuu pidemmälle aikavälille ja laajemmalle alueelle, jolloin hajuhaitta koskee useampaa ihmistä. Ympäristöpalvelut toi esiin, että Laukeelan läheisten peltojen lannanlevityksestä valitetaan jo nyt vuosittain. Lisäksi lisääntyvän lantamäärän käsittelystä aiheutuu riski vesistöille. Peltojen halki kulkee useita valtaojia, jotka johtavat läheiseen Rutajärveen.

Urjalan kunnan kaavoittajan mukaan Mikkolan tilan lähialueen maankäytön suunnitelmissa (vireillä oleva keskusta-alueen (Laukeela-Huhti) osayleiskaava) ei tulla osoittamaan alueelle nykytilannetta muuttavaa maankäyttöä. Asutusta on tarkoitus osoittaa Laukeelan, Salmin ja Huhdin alueille.

Pirkanmaan maakuntamuseo on todennut hankealueesta että alueen kulttuuriympäristön arvoja on selvitetty hiljattain Urjalan kunnan keskustan osayleiskaavatyön yhteydessä. Rakennusinventoinnin mukaan Holstin tila on uudessa jaossa Salmenkylän kylätontilta siirretty kantatila. Tilan rakennuksia ei ole mainittu arvokohteina. Inventoijan mukaan tila sijaitsee kuitenkin maisemallisesti merkittävällä alueella. (*Urjalan kunta, Keskusta-alueen osayleiskaava. Selvitys rakennetusta ympäristöstä 2009, Teija Ahola*). Saman kaavatyön yhteydessä on tehty myös arkeologinen inventointi, jossa todettiin muinaisjäännöskohteet Neittenlinna ja Härmä 400-600 m päässä ao. tilakeskuksesta (*Urjala, keskustaajaman arkeologinen osa-alueinventointi 2008, H.-L. Salminen, Pirkanmaan maakuntamuseo*). Pirkanmaan maakuntamuseo katsoo lausunnossaan, ettei YVA-menettely ole tarpeen kulttuuriympäristön osalta.

Hankkeesta vastaavan kuuleminen

Hankkeesta vastaava on esittänyt, ettei toiminnasta ole tullut hänen tietoonsa valituksia tai huomautuksia. Lietteen levitysjankohdista on pyritty informoimaan ja tarvittaessa neuvottelemaan lähialueen asukkaiden kesken. Kyseisen laajennushankkeen lisäksi ei hank-

keesta vastaavalla ole tällä hetkellä suunnitelmia sikalan lisälaajentamiseen. Hankkeesta vastaava ei pitänyt YVA-menettelyä tarpeellisena.

Mikkolan sikalan laajennuksen todennäköiset ympäristövaikutukset

Sikalatoimintojen keskeisiä ympäristövaikutuksia ovat mm. hajuhaitat tuotantotiloista ja lietteen levityksestä sekä hankkeen yhteisvaikutukset (haju, vesistövaikutukset). Lietelantasikalan selvän hajuhaitan vaikutusalue voi ulottua noin kilometrin etäisyydelle. Lietelantasäiliöiden kattaminen ja lietteen jäähdytys pienentää päästöjä ja vaikutusaluetta.

Mikkolan sikala sijaitsee Urjalan Salmen kylän kaavoittamattomalla, maatalousvaltaisella alueella. Hajuhaitta Mikkolan sikalan laajennuksesta kohdistuu 500 metrin säteellä 18 asukkaaseen ja noin kilometrin säteellä 31 asukkaaseen. Laukeelan taajama-alue on noin 1 - 1,5 kilometrin päässä luoteen suunnassa. Sikalatoimintojen välittömät vaikutukset eivät kohdistu laajaan asukasmäärään. Nykyisen toiminnan vaikutukset kohdistuvat samalle alueelle.

Mikkolan sikalassa lietteen jäähdytys ja lietesäiliöiden kattaminen vähentävät hajuhaittaa. Lisäksi Laukeelan taajaman ja Mikkolan tilan välinen metsäinen alue (Härmänvuori) luoteessa sekä noin 1 - 1,5 kilometrin etäisyys taajama-alueeseen todennäköisesti ehkäisee tuotantotiloista aiheutuvan hajun kulkeutumista ja hajuhaittaa taajama-alueella. Mikkolan sikalan laajennuksen hajuhaitta ottaen huomioon yhteisvaikutus nykyisen sikalan kanssa ei todennäköisesti kohdistu suureen väestömäärään.

Lietelannan levityksestä aiheutuvat vaikutukset (haju, vesistökuormitus) kohdistuvat laajemmalle alueelle levityspeltojen sijainnin mukaisesti ja ajallisesti vaihtelevasti.

Levityksestä aiheutuva hajuhaitta on voimakkuudeltaan vaihtelevaa, ajoittain toistuvaa ja lyhytaikaisempaa sikalan aiheuttamaan hajuun nähden. Lannan levityksen hajuhaitasta ml. Mikkolan pellot on viime vuosina tullut muutamia valituksia Laukeelan keskustan alueelta Urjalan kunnan ympäristötarkastajalle.

PIRKANMAAN ELY-KESKUKSEN PÄÄTÖS

Pirkanmaan ELY-keskus päättää, että Mikkolan sikalan laajennushankkeeseen ei sovelleta ympäristövaikutusten arviointimenettelyä.

Perustelut

Ympäristövaikutusten arviointimenettelystä annetun lain (YVAL) 4 §:n mukaan arviointimenettelyä sovelletaan asetuksella tarkemmin säädettyihin hankkeisiin ja olennaisiin muutoksiin, joista Suomea velvoittavan kansainvälisen sopimuksen täytäntöön paneminen edellyttää arviointia taikka joista saattaa aiheutua merkittäviä haitallisia ympäristövaikutuksia Suomen luonnon ja muun ympäristön erityispiirteiden vuoksi.

Lain 4 § 2 ja 3 momenttien mukaan arviointimenettelyä sovelletaan lisäksi yksittäistapauksessa sellaiseen hankkeeseen tai jo toteutetun hankkeen muuhunkin kuin edellä tarkoitettuun olennaiseen muutokseen, joka todennäköisesti aiheuttaa laadultaan ja laajuudeltaan, myös eri hankkeiden yhteisvaikutukset huomioon ottaen, arviointia edellyttävien hankkeiden vaikutuksiin rinnastettavia merkittäviä haitallisia ympäristövaikutuksia. Harkittaessa

lain mukaan vaikutusten merkittävyyttä yksittäistapauksessa otetaan lisäksi huomioon hankkeen ominaisuudet ja sijainti sekä vaikutusten luonne.

Ympäristövaikutusten arviointimenettelystä annetun valtioneuvoston asetuksen (YVAA) 6 §:n hankeluettelon 1b) ja c) - kohdan mukaan hankkeita joihin sovelletaan arviointimenettelyä ympäristövaikutusten arviointimenettelystä annetun lain 4 §:n 1 momentin nojalla, ovat 3000 sian (paino yli 30 kg/sika) tai 900 emakon sikalat.

Verrattuna Mikkolan sikalalaajennusta YVA-asetuksen 6 § hankeluettelossa mainittuihin sikojen ja emakoiden määriin ja niiden eläinyksikkökertoimiin (3000 sikaa/3000 eläinyksikköä tai 900 emakkoa/3060 eläinyksikköä) voidaan todeta laajennuksen (2910 eläinyksikköä) vastaavan noin 95–97 % YVA-asetuksen eläinmääristä. Kokonaisuutena sikalatoimintojen laajennuksen jälkeen toiminta vastaa noin 191–195 % YVA-asetuksen eläinmääristä.

Mikkolan sikalan laajennuksen hajuhaitta ottaen huomioon yhteisvaikutus nykyisen sikalan kanssa ei todennäköisesti kohdistu suureen väestömäärään.

Mikkolan sikalan lietelannan levityksen vaikutukset kohdistuvat sikalatoimintoja laajemmalle alueelle. Vaikutusten kohdistuminen laajemmalle alueelle todennäköisesti vähentää yhteisvaikutuksia, ja merkittäviä haitallisia yhteisvaikutuksia ei todennäköisesti muodostu.

Lietelannan levitysajankohtina levityspelloilla ja niiden läheisyydessä ilmenee todennäköisesti lyhytaikaista, ajoittain toistuvaa hajuhaittaa. Lietelannan peltolevityksen vaikutuksista vesistöihin ilmenee epävarmuutta, mutta vaikutukset eivät todennäköisesti ole merkittäviä levityspeltojen sijaitessa eri osavaluma-alueilla.

Hankkeen tuottaman lietelannan levitys ei todennäköisesti aiheuta sellaista lisäkuormitusta tai hajuhaittaa, joka hanketta ja sen vaikutusympäristöä kokonaisuutena arvioiden olisi merkittävä.

Ottaen huomioon laajennushankkeen ominaisuudet, sijainti ja vaikutusten luonne hanke ei todennäköisesti aiheuta merkittäviä ympäristövaikutuksia, jotka olisivat rinnastettavissa YVA-asetuksen hankeluettelossa mainittujen hankkeiden merkittäviin haitallisiin ympäristövaikutuksiin.

SELVILLÄOLOVELVOLLISUUS

YVA-lain 25 § mukaan hankkeesta vastaavan on oltava riittävästi selvillä hankkeen ympäristövaikutuksista, vaikka hankkeeseen ei sovelleta YVA-lain mukaista arviointimenettelyä.

SOVELLETUT SÄÄNNÖKSET

Laki ympäristövaikutusten arviointimenettelystä (468/1994) 4, 6, 19 ja 25 §

Valtioneuvoston asetus ympäristövaikutusten arviointimenettelystä (713/2006) 6 ja 7 §

MUUTOKSENHAKU

Hankkeesta vastaava saa hakea tähän päätökseen muutosta valittamalla Hämeenlinnan hallinto-oikeuteen. Valitusosoitus on liitteenä.

Tähän päätökseen ei saa muutoin erikseen hakea valittamalla muutosta. Ympäristövaikutusten arviointimenettelystä annetun lain 17 §:n 2 momentissa tarkoitettut tahot saavat kui-

tenkin hakea muutosta tähän päätökseen samassa järjestyksessä ja yhteydessä kuin hanketta koskevasta muun lain mukaisen lupa-asian ratkaisusta tai hankkeen toteuttamisen kannalta muusta olennaisesta päätöksestä valitetaan. (Laki ympäristövaikutusten arviointimenettelystä 19 §:n 3 momentti)

Ympäristövaikutusyksikön
päällikkö

Hannu Wirola

Ylitarkastaja

Virve Sallisalmi

PÄÄTÖKSEN TIEDOKSI ANTAMINEN JA PÄÄTÖKSESTÄ TIEDOTTAMINEN

Päätös annetaan hankkeesta vastaavalle saantitodistusta vastaan.

Päätöksestä tiedotetaan kuuluttamalla 14 päivän ajan Urjalan kunnan virallisella ilmoitustaululla. Päätös julkaistaan sähköisesti Pirkanmaan elinkeino-, liikenne- ja ympäristökeskuksen Internet-sivulla www.ely-keskus.fi/pirkanmaa

LIITTEET

Valitusosoitus

TIEDOKSI

Urjalan kunta

Valkeakosken kaupungin sosiaali- ja terveyslautakunnan ympäristöjaosto

Pirkanmaan liitto

Pirkanmaan maakuntamuseo, kulttuuriympäristöyksikkö

Länsi- ja Sisä-Suomen aluehallintovirasto, ympäristölupavastuualue

Pirkanmaan elinkeino-, liikenne- ja ympäristökeskus, Y- vastuualue / ympäristövalvontayksikkö

Pirkanmaan elinkeino-, liikenne- ja ympäristökeskus, E-vastuualue

Ympäristöministeriö

Suomen ympäristökeskus