



PÄÄTÖS YMPÄRISTÖVAIKUTUSTEN ARVIOINTIMENETTELYN SOVELTAMISESTA MARJAMÄENVUOREN TILAN BROILERIKASVATTAMON LAAJENNUKSEEN

Oittisen tila Oy, Sastamala
Jussi Oittinen
Kiviniementie 108
32730 Sastamala

HANKE

Oittisen tila Oy on laajentamassa lihasiipikarjan tuotantoa olemassa olevan kasvattamon yhteyteen Sastamalan kaupungin Talan kylässä Marjamäenvuoren tilalla. Lihasiipikarjakasvattamon nykyinen laajuus ja kokonaiskapasiteetti on ympäristöluvan mukaan 96 000 broileria, ja kasvatuksessa oleva määrä on nykyisin 94 500 broileria.

Oittisen tila Oy:n Marjamäenvuoren tilalla on Pirkanmaan ympäristökeskuksen 26.5.2008 (Dnro PIR-2002-Y-455-113) myöntämä ympäristöluva olemassa olevalle toiminnalle. Laajennushankkeen ympäristölupahakemus on tullut vireille Pirkanmaan ympäristökeskukseen 14.1.2009 (Dnro PIR-2002-Y-455). Hanke käsittää toiminnan laajentamisen Marjamäenvuoren tilalla yhteensä 150 000 broileriin vuodessa.

Broilerikasvattamo sijaitsee Sastamalassa osoitteessa Nevontie 71. Uusi rakennus sijoittuu nykyisten kasvattamoiden, lantalan ja lämpökeskuksen itäpuolelle. Tilan rakennukset sijaitsevat Marjamäenvuoren juurella ja tuulivoimala vuoren (112 m) päällä. Uudisrakennuksen koko on noin 83x41x8,5 metriä. Rakennuksen korkuiset rehusiilot (5 kpl) sijaitsevat rakennuksen lähellä. Ulkopinnat ovat harmaata betonia ja valkoista profiilipeltiä.

Marjamäenvuoren tilalla kasvatettavien broilerien määrän lisäys 54 000 broileria on 63,5 % YVA-asetuksen 6 § hankeluettelon mukaisesta kananpoikamäärästä (85 000 kananpoikaa) ja broilerien kokonaismäärä on laajennuksen jälkeen noin 176 % hankeluettelon mukaiseen määrään nähden.

	Eläinmäärä	Kerroin*	Eläinyksiköt
Ympäristöluvan broilerimäärä	96 000	0,02	1920
Laajennuksen eläinmäärä	54 000	0,02	1080
Eläinmäärä laajennuksen jälkeen	150 000	0,02	3000

(* Lannan fosforisisältöön perustuva eläinyksikkökerroin, perustuen YM:n kirjeeseen kotieläinsuojien ympäristöluvasta, Dnro YM4/401/2002, 18.3.2002)

Marjamäenvuoren tilalla ja saman omistajan noin 6 kilometrin etäisyydellä sijaitsevalla Maantie - Oittinen -tilalla on yhteinen lantala Marjamäenvuoren tilalla 195 000 broilerille. Lantalan koko vastaa laajennuksen jälkeen 165 %:a YVA-asetuksessa tarkoitetun

kasvattamon lantalan koosta. Nykyisin tilojen yhteinen lantala on mitoitettu 94 900 broilerille, joka on 112 %:a YVA-asetuksen hankekoosta.

Broilerit kasvatetaan untuvikoista linnuiksi 35-42 vuorokaudessa. Broilerit ruokitaan täysrehulla ja kokojyvävehnällä. Juomalaitteista ei tipu vettä kuivikkeeseen. Kasvatuseriä on 6 vuodessa.

Kasvattamoissa on täyskuivikepohja, joissa kuivikkeena on turvetta 3 cm. Kuivitetun alueen pinta-ala on 8060 m². Kuiviketta ei käännetä kasvatuserän aikana. Kasvattamot pestään kasvatuserän vaihtuessa kuumavesipesurilla ja desinfioidaan kaasutykillä. Desinfiointiainetta ei ajaudu pesuvesisäiliöihin.

Katettu kuivikelantala on 7 metriä korkea ja pinta-alaltaan 320 m². Lanta tuodaan kasvattamoista lantalaan traktorin kippiperävaunulla. Lantalasta haettava lanta kuormataan kurottajalla perävaunuihin katoksen alla. Lantalan ympäristö on asfaltoitu, ja hulevedet johdetaan kahden saostuskaivon kautta maastoon. Muiden asfaltoitujen piha-alueiden hulevedet johdetaan saostuskaivojen kautta maastoon.

Tilan lannanlevitykseen käytettävissä olevat peltoalat (497,72 ha) riittävät olemassa olevalle eläinmäärälle. Lanta mullataan välittömästi levityksen jälkeen. Pelloille levitetään lantaa viikoilla 17–23 ja 32–44 arviolta noin 6 päivänä vuodessa. Lannanlevityksessä jätetään ympäristötukiehtojen mukaiset suojakaistat (vesistöön) ja pellon ojiin. Tilan omat ja vuokralla olevat pellot eivät rajoitu vesistöön. Osa lannasta voidaan tarvittaessa myydä lannoiteteollisuuteen.

Marjamäenvuoren tilan kasvattamon läheisyydessä sijaitsee levityspeltoja noin 1 kilometrin säteellä etelään, Keikyän taajamaan päin ja Hahmo-ojan laaksossa noin 1,5 km luoteeseen, ja ne ovat jo nykyisin käytössä levityspeltoina. Vuokra- ja sopimuspellot sijaitsevat useassa paikassa kauempana Marjamäenvuoren tilalta. Levityspeltoja on hajautettu alueille, joissa on vähemmän kotieläintuotantoa sekä luomuviljelijälle, jolla ai-noa sallittu lannoite on karjanlanta. Lanta levitetään ympäristötukiehtojen mukaisesti.

Tila käyttää Sastamalan kaupungin vesijohtovettä 6500 m³ vuodessa. Kasvattamoiden pesuvesiä muodostuu vuosittain noin 200 m³. Katettujen pesuvesisäiliöiden tilavuudet ovat laajennuksen jälkeen 90 ja 160 m³, ja ne tyhjennetään 1 - 2 kertaa vuodessa omille pelloille.

Kasvattamot lämmitetään puuhakkeella ja palaturpeella. Kiinteistön tarvitsema sähkö tuotetaan tilan omalla tuulivoimalalla. Tilalla on yksi nimellisteholtaan 225 kW:n tuulivoimala.

Kuolleita broilereita poltetaan laajennuksen jälkeen arviolta 10-12 tonnia vuodessa tilan raatopolttimessa (Shenandoah). Poltin on käytössä nykyisin 80 päivänä vuodessa 4 tuntia päivässä ja laajennuksen jälkeen 130 päivänä vuodessa 4 tuntia päivässä. Polttimen poistokaasu johdetaan 5 - 6 metrin korkeudelle. Poltin sijaitsee kiinteistön vanhimman broilerikasvattamon öljylämpökeshuoneessa.

Kasvattamoissa on alipainejärjestelmä, jonka jätti-imurit poistavat ilmaa kasvattamoiden länsi- ja itäpäädyistä (pääsääntöisesti länsipäädystä) ja poistohormit (10 kpl) sijaitsevat vesikaton päällä. Kokonaispoistoilmamäärä on 245 000 m³/h, ja päästökorkeus hormien kautta on noin 8 metriä ja päädyistä 1 - 2 metriä.

Tilalla on 10 000 litran lasikuituinen maanalainen polttoainesäiliö ja 2 000 litran teräsäiliö lukitussa varastossa. Ongelmajätteitä muodostuu arvioilta 20–50 kg vuodessa.

Hoitokäyntejä kasvattamoille on 1 - 2 kertaa vuorokaudessa. Tilalle liikennöi rehuauto 1–3 kertaa viikossa, untuvikko-, teuras- ja lantakuljetuksia on keskimäärin 6 kertaa vuodessa. Tilalle on suora liikenneyhteys maantieltä 12952.

Hankkeen sijaintialue

Maankäyttö. Kasvattamot sijaitsevat Äetsän osayleiskaavan maa- ja metsätalouskäyttöön tarkoitettulla M-alueella ja lähimmät levityspellot maatalouden harjoittamiseen tarkoitettulla MT-alueella. Osayleiskaavan asuinalueet sijaitsevat taajamassa Marjamäenvuoren tilalta lounais-kaakkoisuuntaan. Eteläisin, Porinradan eteläpuolella sijaitseva levityspelto rajoittuu yleiskaavan mukaisiin pientalovaltaisiin (AP), asuin- liike- ja toimistorakentamiseen alueisiin (AL) ja lähivirkistysalueisiin (VL).

Asutus. Asutusta on pääasiassa Marjamäenvuoren tilasta etelään Keikyän taajamassa sekä luoteessa haja-asutusta Hahmo-ojan laakson MT-alueella. Idässä noin 1 kilometrin etäisyydellä, metsäisen ja mäkisen alueen takana on 2 asuintaloa. Koillisessa lähin asutus sijaitsee noin 1 km ja 1,5 km etäisyydellä (2 ja noin 10 rakennusta). Tilan pohjoispuolella on metsää ja asutus noin 2 km etäisyydellä. Lähimmät asuinrakennukset (3 kpl) sijaitsevat 500–550 metrin etäisyydellä kasvattamoista. 700 metrin ja noin 1 kilometrin välisellä säteellä sijaitsee haja-asutusta tilasta lounaaseen ja taajama-asutusta noin 30 rakennusta tilasta eteläpuolella. Levityspeltojen läheisyydessä on luoteessa 5 asuinrakennusta ja etelässä noin 10 asuinrakennusta. Lähin maatila sijaitsee noin 1,5 km koilliseen tilasta. Lähin loma-asutus on 1,5 km etäisyydellä.

Lähin urheilukenttä sijaitsee 1 km tilalta kaakkoon ja keskustan muut toiminnot noin 1,5 km etäisyydellä.

Suojelukohteet ja -alueet. Valtakunnallisesti merkittävän Kokemäenjoen kulttuurimaiseman raja-alue on noin kilometrin etäisyydellä kasvattamoista. Alueelta ei tunneta luonnonsuojelukohteita tai -alueita tai muinaismuistoja. Marjamäenvuoren kalliota ei ole luokiteltu.

Pohja- ja pintavedet. Kasvattamon toiminta mukaan lukien levityspellot eivät sijaitse luokitellulla tai vedenhankintaan soveltuvalla pohjavesialueella. Hahmo-oja virtaa Keikyän taajaman läpi Kokemäenjokeen. Hahmo-oja ei ole virkistyskäytössä.

Muut maatilat. Lähialueella ei ole muuta merkittävää eläintuotantoa.

Tilan asemapiirroksessa on 2 tuulivoimalaa, joista toinen on toiminnassa ja toiselle on olemassa rakennuslupa.

Kuuleminen

Hankkeesta vastaava on esittänyt kirjallisesti hankekuvaukseen täydennyksensä, jotka on otettu huomioon.

Sastamalan ympäristönsuojeluviranomaiselta 5.3.2009 saadun tiedonannon mukaan Oittisen tila Oy:n nykyisestä Marjamäenvuoren broilerikasvattamosta tai lannanlevityksestä ei ole tullut valituksia.

3.4.2009 Sastamalan terveystalouden johtajalta ja kaavoituspäälliköltä saadun tiedonannon mukaan nykytilanteen ja suunnittelutilanteen kuvaukset vastaavat olevaa tilannetta. Tiedossa ei ole aihetta, joka olisi muuttamassa yleiskaavan mukaista tulevai-

suuden maankäyttöä. YVA:n tarpeesta todettiin, että tähän mennessä toteutetut kanalahankkeet eivät ole aiheuttaneet haitallisia ympäristövaikutuksia. Mikäli yrityksen toiminta jatkuu yhtä laadukkaana kuin tähän asti, ei ole nähtävissä mitään syytä, miksi vaikutukset toiminnan laajentuessa muuttuisivat haitallisiksi.

Yleistä siipikarjakasvattamoiden keskeisistä ympäristövaikutuksista

Broilerikasvattamoiden keskeisin ympäristövaikutus on tuotannosta aiheutuva haju. Hajua aiheuttaa ilmanvaihto tuotantotiloista, lannan siirto, varastointi ja levitys sekä eläinjätteiden poltto. Kasvattamon hajupäästöt tyypillisesti lisääntyvät kasvatusvaiheen loppupuolella lantamäärän ja kuivikeaineen ammoniakkipitoisuuden noustessa.

"Hajuhaitan vähentäminen maatalouden suurissa eläintuotantoyksiköissä" – loppuraportin 4.2.2005. Melko voimakkaan hajun esiintymisalue on huomattavasti pienempi kuin juuri aistittavissa olevan hajun. Turvepohjaisen (4 - 7,5 cm), 60 000 broilerin tilan ympäristössä juuri aistittavaa (1 hajuyksikkö/m³) pitkäaikaista hajua esiintyy yli 9 % ajasta noin 200 metrin etäisyydelle ja lyhytaikaista hajua noin 400 metrin etäisyydelle asti. Melko voimakasta (5 hajuyksikköä/m³) lyhytkestoista hajua esiintyy noin 300 metrin etäisyydellä kasvattamosta yli 3 % kokonaisajasta ja pitkäkestoista hajua yli 1 % ajasta alle 200 metrin etäisyydelle.

Ympäristöhajun pitoisuuden tai esiintymistiheyden ja ihmisten haitta-asteen välinen korrelaatio on melko heikko henkilötasolla ja alueellisena keskiarvona esiintymistiheys korreloi yleensä hyvin. Lannan käsittelyä pidetään häiritsevämpänä kuin varsinaisesta tuotantorakennuksesta tulevaa hajua. Broilerikasvattamoiden hajun koetaan ylittävän haitattoman tason, kun selvää hajua esiintyy yli 2–4 % kokonaisajasta. Viihtyisyshaitan laajuudesta ja voimakkuudesta saatiin tutkimuksessa kuitenkin vain suuntaantavia tuloksia. Raportin (kuva 22) mukaan 18 % asukkaista 0–400 metrin säteellä koki hajun selvästi häiritseväksi (selvän haitan kriteeri olisi 25 % asukasosuus). Selvää, melko voimakasta hajua esiintyy 2 % kokonaisajasta.

Eläinsuojien hajuhaitat -ohjeistusmallit, arviointi ja vähentäminen sekä käytäntö eri maissa, Alueelliset ympäristöjulkaisut 264/Vaasa 2002. Broilerituotannossa hajuunmuodostus lisääntyy kasvatuskauden edetessä. Hajun lisääntyminen voidaan välttää lisäämällä ilmastointitehoa ja lisälämmityksellä. Suurempi ilmastointiteho pitää lattiakuivikemateriaalin kuivana ja vaikuttaa siten hajua vähentävästi. Vähän vettä hukkaavilla juottolaitteilla pidetään kuivikepohja mahdollisimman kuivana ja hajuunmuodostus vähäisenä. Turve vähentää parhaiten hajujen muodostumista, sekä absorboi hyvin vettä ja ammoniakkaa sekä ehkäisee haitallisten mikrobien kasvua. Kuivalantamennettelmää pidetään yleensä lietelantalaa vähähajuisempina. Kuivalannan levitys on todettu aiheuttavan huomattavasti vähemmän haittaa ympäristössä kuin lietelannan levitys. Lannan levityksen hajuhaittaa vähennetään tehokkaasti erillisellä multauslaitteella, joka sijoittaa lannan suoraan sisään maahan.

<http://www.ymparisto.fi/download.asp?contentid=40984&lan=FI>

Kasvattamoiden ilmanvaihto sekä rehu- ja eläinkuljetukset voivat aiheuttaa melua. Kasvattamon ilmanvaihto voi aiheuttaa lisäksi pölypäästöjä.

Kasvattamoiden pesu- ja jätevedet sekä piha-alueiden hulevedet erityisesti lantalan ympäristössä voivat aiheuttaa vesistökuormitusta tilalta. Pesuvesiä muodostuu tuotantoerien vaihdon yhteydessä. Toiminnan sijainti pohjavesialueella voi aiheuttaa hygieniahaittaa.

Marjamäenvuoren tilan laajennuksen ympäristövaikutukset ja yhteisvaikutukset

Marjamäenvuoren tilan kasvattamolaajennuksen hajuhaitan laajuus vastaa todennäköisesti suuruusluokaltaan edellä mainitussa raportissa todetun esimerkkitalan hajun leviämistä. Hajua leviää sekä maatalousvaltaiselle haja-asutusalueelle että taajamaan. Pitkäaikaista selvää hajua esiintyy todennäköisesti uuden kasvattamon lähistöllä ja lyhytaikaista selvää hajua noin puolen kilometrin etäisyydelle. Yhteisvaikutuksena muodostuvat hajualueet ovat todennäköisesti laajempia, koska yhteisvaikutus nykyisen kasvattamon kanssa voimistaa hajua. Kasvattamon aiheuttama haju on jatkuvaa ja voimakkuudeltaan vaihtelevaa.

Kasvattamoiden lähimmät asuinrakennukset sijaitsevat noin 500 metrin etäisyydellä. Näillä alueilla voidaan kokea Marjamäenvuoren tilan kasvattamoiden ja lannankäsittelyn hajut häiritseviksi. Hankkeesta vastaavan toisen, Maantie - Oittinen tilan kasvattamoiden lähimmät asuinrakennukset sijaitsevat noin 200 metrin etäisyydellä. Hankkeesta vastaavan mukaan Maantie - Oittinen tilan ympäristössä hajua ei ole koettu häiritseväksi.

Lannan levityksen vaikutukset ovat toistuvia ja lyhytaikaisia, ja sen vaikutusalueet ovat osin erillään kasvattamoiden hajualueista. Porinradan kahta puolta sijaitsevat levityspellot sijaitsevat olemassa olevan taajaman asutuksen ja osayleiskaavan osittamien asuinalueiden välittömässä läheisyydessä. Kasvattamoista näihin asuinalueisiin on noin 1 kilometri. Lannan levityksen ja multauksen samanaikaisuus multaus lyhentää hajun esiintymistä. Lantaa levitetään näille pelloille kerran vuodessa.

Laajentuvan toiminnan tarvitsemien levityspeltojen vaikutusalueen laajuus kasvaa toiminnan laajennusta vastaavasti. Lisääntyvän lantamäärän levityksen vaikutukset eivät todennäköisesti luonteeltaan poikkea olemassa olevan toiminnan vaikutuksista. Välitön multaus pelloilla ja lannoiteteollisuuden toimitettava lantamäärä vähentävät peltolevityksen hajuhaittoja.

Kasvattamoiden pesu- ja jätevedet tai piha-alueiden hulevedet eivät aiheuta vesistökuormitusta, mikäli niitä käsitellään kuvatus mukaisesti asianmukaisesti. Ympäristötu- en mukaiset lannan levityksen suojakaistat vesistöön vähentävät merkittävästi kuormitusta.

Kasvattamoiden ilmanvaihto ja kuljetukset kuormauksineen aiheuttavat melua lähinnä tilojen tuotantoalueella ja tiloille johtavien teiden varsilla. Kasvattamon rakentamisen aikana liikenne todennäköisesti lyhytaikaisesti lisääntyy.

YMPÄRISTÖKESKUKSEN PÄÄTÖS

Pirkanmaan ympäristökeskus päättää, että Oittisen tila Oy:n Marjamäenvuoren tilan broilerikasvattamon laajennushankkeeseen ei sovelleta ympäristövaikutusten arviointimenettelyä.

Perustelut

Ympäristövaikutusten arviointimenettelystä annetun lain (YVA-lain) 4 §:n mukaan arviointimenettelyä sovelletaan asetuksella tarkemmin säädettäviin hankkeisiin ja niiden muutoksiin, joista Suomea velvoittavan kansainvälisen sopimuksen täytäntöön pane-

minen edellyttää arviointia taikka joista saattaa aiheutua merkittäviä haitallisia ympäristövaikutuksia Suomen luonnon ja muun ympäristön erityispiirteiden vuoksi.

Lain 4 §:n 2 ja 3 momenttien mukaan ympäristövaikutusten 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.

YVA-asetuksen hankeluettelon mukaan arviointimenettelyä sovelletaan kanaloihin, joissa kasvatetaan yli 85 000 kananpoikaa tai 60 000 kanaa vuodessa. Marjamäenvuoren kasvattamon laajennus 54 000 broilerilla ei ole kooltaan YVA-asetuksen 6 § hankeluettelon tarkoittama hanke.

Kasvattamon laajennus on 63,5 % hankeluettelon hankekoosta. Laajennus on olennainen muutos nykyiseen toimintaan. Yksittäisen, hankeluettelon rajaa suppeamman hankkeen vaikutusten merkittävyyden arviointi ei perustu ainoastaan hankkeen kokoon vaan arvioinnissa on otettu huomioon Marjamäenvuoren tilan kasvattamon laajennuksen ja nykyisen toiminnan sekä Marjamäenvuoren tilan ja Maantie - Oittinen tilan yhteisen lantalan laajennuksen ja lannanlevityksen yhteisvaikutukset. Olemassa oleva toiminta vastaa noin 113 % hankeluettelossa mainitun toiminnan laajuudesta. Yhdessä olemassa oleva ja laajennus vastaavat noin 176 % hankeluettelossa mainitun toiminnan laajuudesta.

Hankkeen todennäköiset keskeiset ympäristövaikutukset

Haju

Laajennushankkeen ja tilan olemassa olevien toimintojen välittömät vaikutukset kohdistuvat melko suppealle alueelle tilan ympäristössä. Toiminnan voimakkaimmat hajuhaitat kohdistuvat yksittäisiin asuinrakennuksiin maatalousvaltaisella alueella. Tilan eteläpuolella sijaitsevaan Keikyän taajamaan kohdistuu lannan levityksen hajuhaittoja kerran vuodessa ja ne ovat lyhytaikaisia. Metsäinen ja mäkinen maasto estää hajun leviämistä koillisen ja idän asutuksen suuntaan.

Tilojen turvekuivikelantala on suhteellisen mittava. Kuivikelantala ja välitön multaus ovat kuitenkin menetelminä hajuhaittoja vähentäviä. Lisäksi kananlannan hajun häiritsevyys verrattuna muihin eläinlantuoihin on selvästi vähäisempää. Tilojen lannan käsittelyn ja levityksen yhteisvaikutukset eivät todennäköisesti aiheuta merkittävää hajuhaittaa.

Lannan levityspelloja sijaitsee myös erillään tuotantotiloista, laajemmalla alueella. Levityspellot eivät sijaitse tärkeillä tai vedenottoon soveltuvilla pohjavesialueilla, ja levityspelloilla on suojavyöhykkeet ojiin. Levityksen estyessä lantaa voidaan toimittaa lannoiteteollisuuteen. Hajuhaittaa ilmenee levitysajankohtina lyhytaikaisesti levityspellojen läheisyydessä. Lannan levitys ei käytettävissä olevien tietojen perusteella aiheuta todennäköisesti merkittäviä haitallisia ympäristövaikutuksia.

Muut ympäristövaikutukset

Raato polttimen päästöt ja lämpökeskuksen päästöt ilmaan eivät todennäköisesti aiheuta merkittäviä haittoja. Mahdolliset pöly- ja meluhaitat rajoittuvat todennäköisesti tilan alueelle. Toimintaan ei sisälly erityisiä ympäristön pilaantumisen riskejä.

Marjamäenvuoren tilan broilerikasvattamon laajennushanke yksistään tai yhdessä tilan muiden toimintojen kanssa ei todennäköisesti aiheuta laadultaan tai laajuudeltaan ympäristövaikutusten arviointimenettelystä annetussa asetuksessa mainittujen hankkeiden vaikutuksiin rinnastettavia merkittäviä haitallisia ympäristövaikutuksia.

SOVELLETUT OIKEUSOHJEET

Laki ympäristövaikutusten arviointimenettelystä (468/1994, 267/1999, 458/2006) 4, 6, 19 §

Asetus ympäristövaikutusten arviointimenettelystä (713/2006) 4, 6, 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 tarkoitetut tahot saavat kuitenkin 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)

Osastopäällikkö Leena Strandén

Ylitarkastaja Virve Sallisalmi

PÄÄTÖS saantitodistusta vastaan hankkeesta vastaavalle

TIEDOTTAMINEN

Päätöksestä kuulutetaan (14 pv) Sastamalan kaupungin virallisella ilmoitustaululla ja päätös on nähtävillä Sastamalan kaupungintalossa, osoitteessa Aarnontie 2 A, 38201 Sastamala. Päätös on sähköisesti nähtävillä ympäristökeskuksen kotisivulla, Internetosoitteessa www.ymparisto.fi/pir.

TIEDOKSI

Pirkanmaan ympäristökeskus, ympäristölupaosasto

Pirkanmaan TE-keskus

Ympäristöministeriö

Suomen ympäristökeskus

Sastamalan kaupunki

Sastamalan perusturvakuntayhtymä

LIITE Valitusosoitus

LISÄTIETOJA

Ylitarkastaja Virve Sallisalmi, p. 020 610 104