

HUMPPILAN KUNTA
Tekninen lautakunta
Kisakuja 2
31640 Humppila
puh. 044 706 4419

PÄÄTÖS YSL 115 a §:n
mukaisessa ilmoitusasiassa
Antopäivä Kokouspäivä ja pykälä
27.5.2020 20.5.2020 § 68

ELÄINSUOJAN ILMOITUSPÄÄTÖS / EERIKÄINEN ANNA JA OSMO

ASIA Ympäristönsuojelulain 115 d §:n mukainen päätös, joka koskee uuden rakennettavan sekä olemassa olevan eläinsuojan toimintaa Humppilan kunnan Venäjän kylässä, tilalla Juhola 103-406 -1-37, osoitteessa Valkeakalliontie 100.

ILMOITUKSEN TEKIJÄ

Eerikäinen Anna ja Osmo

LAITOKSEN SIJAINTI

Juhola 103-403 -1-37
ETRS-TM35FIN –tasokoordinaatit: N 6764613, E 297975

Käyntiosoite:
Valkeakalliontie 100
31640 Humppila

ILMOITUKSEN TEKEMISEN PERUSTE JA VIRANOMAISEN TOIMIVALTA

Toiminta on ilmoitusvelvollista ympäristönsuojelulain 115 a § 1 momentin mukaisena toimintana. Ympäristönsuojelulain liitteen 4 mukaan ilmoitusvelvollisia ovat eläinsuojat, jotka on tarkoitettu vähintään 50 ja alle 300 lypsylehmälle.

Ympäristönsuojelulain 115 a §:n 4 momentin mukaan kyseistä toimintaa koskevan ilmoituksen käsittelee kunnan ympäristönsuojeluviranomainen. Humppilan kunnan ympäristönsuojeluviranomaisena toimii Humppilan kunnan tekninen lautakunta

ASIAN VIREILLETULO

Ilmoitus on jätetty 13.3.2020 sähköisenä Forssan seudulliseen ympäristönsuojeluun. Ilmoituksen liitteenä on lähetetty uuden eläinsuojan piirustukset.

KIINTEISTÖNOMISTAJA

Ilmoituksen tekijät omistavat kiinteistön, jolle toiminta sijoittuu.

SELVITYS TOIMINTAA KOSKEVISTA LUVISTA JA KAAVOITUSTILANNE

Olemassa olevalla eläinsuojalla on 8.2.2007 § 13 myönnetty ympäristölupa, joka on voimassa toistaiseksi. Rakennuksilla on MRL:n mukaisia lupia.

27.5.2019 hyväksytyssä ja 12.9.2019 voimaan tulleen kuulutetussa maakuntakaavassa 2040 kiinteistö sijoittuu maakunnallisesti merkittävälle rakennetun kulttuuriympäristön alueelle. Yksityiskohtaisia kaavoja alueella ei ole.

LAITOKSEN SIJAINNINPAIKKA JA SEN YMPÄRISTÖ

Uusi rakennettava eläinsuojan laajennus sijoittuu maatilan talouskeskukseen yhteyteen. Eläinsuojan laajennukseen sijoitetaan nuorkarja ja umpilehmät ja vanha eläinsuoja jää edelleen käyttöön lypsylehmien ja osan nuorkarjasta eläinsuojaksi.

Tilakeskus sijaitsee peltoaukean keskellä ja sen ympärillä on peltoja. Lähin naapurin asuinrakennus sijaitsee n. 110 m:n etäisyydellä olemassa olevasta lietesäiliöstä. Seuraavaksi lähin naapurin asuinrakennus sijoittuu n. 315 m:n etäisyydellä eläinsuojasta. Lähin pohjavesialue Murronharju 0410352 sijaitsee 660 m:n etäisyydellä tilakeskuksesta.

LAITOKSEN TOIMINTA

Toiminnanharjoittajan on tarkoitus laajentaa toimintaa rakentamalla eläinsuojan laajennus nuorkarjalle ja umpilehmille. Uuden eläinsuojan valmistuttua olemassa oleva eläinsuoja jää lypsylehmien ja osan nuorkarjasta eläinsuojarakennukseksi. Laajennuksen toteuttamisen jälkeen tilalla on enimmillään lypsylehmiä 77, hiehoja (12-24 kk) 28 ja lehmävasikoita (6-12 kk) 17 ja vasikoita (< 6 kk) 24. Sonnivasikat menevät välitykseen. Edellä olevilla eläinmäärillä ympäristönsuojelulain mukaisesti eläinyksikkömääräksi tulee 1 042,2 eläinyksikköä.

Tilalla on lietesäiliö, jonka tilavuus on 2 364 m³ ja kuivalantala 380 m³, jotka jäävät edelleen käyttöön. Lisäksi tilalla 103-406-1-50 on 300 m³:n etälietesäiliö on edelleen käytössä. Uusi rakennettava eläinsuoja toimii enimmäkseen lietelantajärjestelmällä. Ainoastaan 7 lypsylehmää, 5 6-12 kk:n ikäistä vasikkaa ja 12 alle 6 kk:n ikäistä vasikkaa sijoitetaan kesto-kuivikepohjalle. Olemassa olevasta eläinsuojasta muodostuu ainoastaan lietelantaa.

Laskennallinen 12 kk säiliötilantarve lietelannalle on 2 153 m³ ja lisäksi maituhuonevedet n. 275 m³/a ja sadevedet n. 237 m³/a, yhteensä 2 665 m³/a. Tilalla on käytettävissä 2 364 m³ lietesäiliötilavuutta, 70 m³ lietekuiliuja ja lisäksi toisella tilalla oleva 300 m³:n etäsäiliö, eli yhteensä 2 734 m³ lietteen varastointitilavuutta.

Kuivalannan varastointitarve on arviolta n. 322 m³ vuodessa. Tilalla on kalettu kuivalantala, jonne mahtuu n. 380 m³ kuivalantaa.

Tilalle tehdään säilörehu pyöröpaaleihin.

Lannan levitykseen käytettävissä on omaa peltoa 66,3 ha ja vuokrapeltoja lannanlevitykseen on käytettävissä 27,1 ha, eli yhteensä 93,3 ha. Tilan pelloista 11,1 ha sijoittuu tärkeälle pohjavesialueelle. Peltoalan laskennallinen tarve on 73,8 ha. Tilalla on riittävästi peltoa lannan levitykseen.

Tilakeskuksella on kolme farmarisäiliötä, joiden tilavuudet ovat 2,7 m³, 5 m³, ja 8 m³. Säiliöt on sijoitettu varastorakennuksen seinustalle nykyisen eläinsuojan läheisyyteen. Öljysäiliöt ovat yksivaippaisia ja ne on sijoitettu betonilaatalle.

Valtioneuvoston asetuksen ilmoituksenvaraisista eläinsuojista mukaan vähimmäisetäisyyden pitäisi kyseisellä eläinmäärällä olla 250 m hajusta häiriintyvään kohteeseen, mikäli lietesäiliö katetaan kuorettumalla. Kyseisellä tilalla lähin asuinrakennus sijoittuu 110 m:n etäisyydelle olemassa olevasta lietesäiliöstä eli vähimmäisetäisyysvaatimus tilalla ei täyty. Toiminnanharjoittajat ovat hakeneet vähimmäisetäisyydestä poikkeamista ja esittäneet perustelut vähimmäisetäisyydestä poikkeamiselle.

Eläinsuojan toimintaa on kuvattu tarkemmin ilmoituspäätöksen liitteenä olevassa ilmoituksessa.

ILMOITUKSEN KÄSITTELY

Ilmoituksesta tiedottaminen

Ilmoituksesta on kuulutettu Forssan kaupungin ja Humppilan kunnan verkkosivuilla olevilla ilmoitustauluilla 18.3. - 24.4.2020. Asiakirjat ovat olleet kuulutuksen ajan nähtävillä Forssan kaupungin verkkosivuilla. Ilmoitus asian vireille tulosta on 22.3.2020 julkaistu Forssan Lehdessä. Kuulutus on lisäksi lähetetty asianosaisille kirjeitse 17.3.2020.

Tarkastukset

Ilmoituksen käsittelyn vuoksi on tehty tarkastus paikan päällä 8.4.2020.

Muistutukset ja mielipiteet sekä lausunnot

Ilmoituksesta ei jätetty muistutuksia.

Ilmoituksesta pyydettiin Loimaan kaupungin ympäristönsuojeluviranomaisen ja Forssan seudun terveydensuojeluviranomaisen lausunto. Terveysvalvonnan johtaja on 22.4.2020 antanut lausunnon, joka kuuluu:

” Terveysvalvonnalle ei ole tullut valituksia tilan nykyisestä toiminnasta. Nyt suunnitteilla oleva muutos lisää merkittävästi eläinmäärää, joten mahdollisesti toiminnasta aiheutuvat haju- ym. haittatekijät lisääntyvät, joten ne

on tärkeitä huomioida suunnittelussa. Toiminnan laajentuessa on erittäin tärkeitä myös toteuttaa kattavaa tuhoeläintorjuntaa. Kärpästen ja lintujen lisääntymiseen alueella tulee myös varautua ennaltaehkäisevin toimenpitein.

Käsittelemättömiä sosiaalilojen WC-vesiä ei saa käyttää lannoitteena. Polttoainesäiliöiden tulee sijaita siten, ettei siitä tankkaustilanteessa tai muuten pääse polttoainetta valumaan esteettömästi maahan. Säiliöiden varustelun ja sijaintipaikan pinnoitteen tulee estää mahdollisten valumiin pääsy ympäristöön.

Virkaeläinlääkärit valvovat eläintilalla sivutuotelain, eläinsuojelulain ja eläintautilain mukaista toimintaa. Lisäksi alkutuotannon (elintarvikelain) osalta toiminnan valvonta kuuluu virkaeläinlääkäreille.

Toiminnassa on noudatettava maa- ja metsätalousministeriön alkutuotannolle asettamia vaatimuksia.

Maa- ja metsätalousministeriön asetus elintarvikkeiden alkutuotannon elintarvikehygieniasta 1368/2011.

Sivutuoteasetus EY no 1069/2009 ja EY No 142/2011.

Laki eläimistä saatavista sivutuotteista 517/2015.

Maa- ja metsätalousministeriön asetus eläimistä saatavista sivutuotteista MMMa 783/2015.

Eläintautilaki 441/2013

Valtioneuvoston asetus nautojen suojelusta VNa 592/2010.

Lannanlevitys ja muu toiminta tulee järjestää siten, ettei se aiheuta kohtuutonta haittaa alueen asukkaille.

Valtioneuvoston asetus eräiden maa- ja puutarhataloudesta peräisin olevien päästöjen rajoittamisesta 1250/2014.

Terveysuojelulaki 1994/763”

Loimaan kaupungin ympäristönsuojeluviranomainen ei ole antanut asiasta lausuntoa.

Toiminnanharjoittajat ovat 11.5.2020 ilmoittaneet, etteivät koe tarpeelliseksi antaa lausunnosta vastinetta.

TEKNISEN LAUTAKUNNAN RATKAISU

Tekninen lautakunta hyväksyy Anna ja Osmo Eerikäisen ilmoituksen ra-

kennettavasta eläinsuojan laajennuksesta, sekä olemassa olevan eläinsuojan toiminnan jatkamisesta Humppilan kunnan Venäjän kylässä tilalla Juhola (103-406-1-37). Eläinsuojissa voidaan pitää yhteensä enintään 77 lypsylehmää, 28 hiehoa, 24 vasikkaa (0 – 6 kk) ja 17 vasikkaa (6-12 kk) tai lannantuotannoltaan vastaava 1 042,2 eläinyksikköä muuta karjaa.

Toimintaa on harjoitettava ilmoituksessa esitetyn mukaisesti ja toiminnanharjoittajan on noudatettava muun lainsäädännön ohella valtioneuvoston asetusta ilmoituksenvaraisista eläinsuojista (138/2019) ja valtioneuvoston asetusta eräiden maa- ja puutarhataloudesta peräisin olevien päästöjen rajoittamisesta (1250/2014).

Lautakunta antaa lisäksi ilmoituksen johdosta seuraavat määräykset ympäristön pilaantumisen ehkäisemiseksi ympäristönsuojelulain 115 d §:n nojalla:

1. Lannan varastotilat

Lannan varastotilat on mitoitettava, toteutettava ja ylläpidettävä siten, että eläinsuojista 12 kk aikana kertynyt lanta voidaan varastoida asianmukaisesti. Ilmoituksen mukaisen eläinmäärän laskennallinen lannan varastointitarve lietelannalle on 2 153 m³ ja lisäksi maitohuonevedet, pesuvedet ja sadevedet 512 m³, yhteensä 2 665 m³. Tilalla on käytettävissä 2 364 m³ lietesäiliö, 70 m³ lietekuiluja ja etälietesäiliö, jonka tilavuus on 300 m³, eli tilalla on yhteensä 2 734 m³ lietteen varastointitilavuutta.

Eläinsuojissa on kestokuivikepohjia, joista kertyvälle lannalle tarvitaan 322 m³ kuivalannan varastointitilavuutta. Kuivalannan varastointitilan tulee olla katettu. Tilalla on nykyisin varastokäytössä oleva katettu rakennus, joka on tarkoitettu ottaa kuivalannan varastointitilaksi. Rakennukseen mahtuu n. 380 m³ kuivalantaa.

Lietesäiliöt tulee kattaa kuorettumalla ja niiden tulee olla alta päin täytettäviä. (YSL 7 §, 17 §, VNA 1250/2014)

Lietesäiliön lietelantaa ei voi käyttää lannoitteena, mikäli lietesäiliöön johdetaan WC:n vesiä. WC-vedet tulee johtaa erilliseen säiliöön tai WC tulee muuttaa kuivakäymäläksi, jotta lietesäiliön lietelantaa voidaan käyttää lannoitteena. (MMM asetus lannoitevalmisteista 24/11)

2. Kuljetukset

Lantavarastoja tyhjennettäessä ja lantaa kuljetettaessa on toimittava niin, että lantaa ei pääse hallitsemattomasti ympäristöön. Jos lannan kuorauksessa tai kuljetuksessa aiheutuu vuotoja, on ympäristöön päässyt lanta siistittävä pois. (YSL 16 §, 52 §)

3. Jätteiden käsittely

Jätteet on varastoitava niin, etteivät ne aiheuta epäsiisteyttä tai ympäristön

roskaantumista. Piha-alueet on pidettävä siistinä. Hyötykäyttöön kelpaavat jätteet on kerättävä erilleen ja toimitettava mahdollisuuksien mukaan hyötykäyttöön.

Vaaralliset jätteet on toimitettava asianmukaiset luvat omaavalle vastaanottajalle vähintään kerran vuodessa. Vaaralliset jätteet tulee varastoida niin, ettei niistä aiheudu maaperän tai pinta- ja pohjavesien pilaantumisvaaraa. Jätteiden avopoltto on kielletty.
(YSL 58 §, 66 §, JL 13 §, 15 §, 28 §, 29 §)

4. Polttoaineiden ja muiden kemikaalien säilytys ja säiliöiden tarkastus

Polttonestesäiliöiden kunto tulee tarkastaa riittävän usein tai tarkastuksessa laadittuun pöytäkirjaan kirjatun määräajan puitteissa. Polttonestesäiliön täyttö- ja tankkausalueiden tulee olla tiivispohjaisia ja muotoiltu siten, että mahdolliset polttoainevuodot eivät voi valua maaperään. Säiliöiden läheisyyteen on varattava riittävä määrä imeytysainetta mahdollisen vuodon imeyttämistä varten.

Yksivaippasäiliöt tulee suojata vähintään katoksella ja sijoittaa suoja-alueeseen, jonka tilavuus on vähintään 1,1 kertaa siellä olevan säiliön suurin nestetilavuus. Vaihtoehtoisesti voidaan käyttää kaksoisvaippasäiliöitä.

Polttonestesäiliöt tulee varustaa lapon ja ylitäytön estävillä laitteilla 31.12.2020 mennessä. Muilta osin polttonestesäiliöt ja niiden varastointi sekä täyttö- ja tankkauspaikat tulee kunnostaa tämän määräyksen mukaiseksi 31.12.2023 mennessä.

Muut vaaralliset kemikaalit on säilytettävä tarkoitukseen soveltuvassa varastopaikassa tiiviissä, suljetuissa ja asianmukaisesti merkityissä astioissa tiiviillä alustalla siten, että aineita ei voi päästä vahinkotapauksessakaan viemäriin tai ympäristöön. Kemikaalien, kuten torjunta- ja pesuaineiden, varastoinnissa ja käytössä tulee noudattaa kunkin valmisteen käyttöturvallisuusohjetta.

(YSL 52 § ja 66 §)

5. Ilmoitusvelvollisuudet ja toiminta häiriötilanteissa

Toiminnan olennaisesta muuttamisesta tai lopettamisesta sekä toiminnanharjoittajan tai toiminnasta vastaavan henkilön vaihtumisesta on ilmoitettava viipymättä ympäristönsuojeluviranomaiselle.

Poikkeuksellisista tilanteista (häiriötilanteet, vahingot, onnettomuudet), joista saattaa aiheutua merkittäviä päästöjä ympäristöön, on ilmoitettava viipymättä pelastuslaitokselle ja kunnan ympäristönsuojeluviranomaiselle.

Toiminnanharjoittajan on ryhdyttävä välittömästi asianmukaisiin toimenpiteisiin häiriön poistamiseksi ja vahingon torjumiseksi.
(YSL 52 §, 62 §, 123 §, 134 § ja 170 §).

6. Tarkkailu ja raportointi

Toiminnanharjoittajan on pidettävä kirjaa eläinsuojien toiminnasta. Vuosiyhteenveto kirjanpidosta tulee toimittaa valvontaviranomaiselle (Forssan kaupungin seudullinen ympäristönsuojelu) vuosittain helmikuun loppuun mennessä.

Vuosiyhteenvedon tulee sisältää seuraavat asiat:

- eläinmäärät
- toteutuneet lantamäärät
- tiedot lannan levitysalasta, lannanlevitysalassa tapahtuneista muutoksista ja pellon vuokraus- ja lannan vastaanottosopimuksissa tapahtuneista muutoksista
- kuolleiden eläinten määrät, käsittelytavat ja toimituspaikat
- tiedot lannan varastointipaikoissa tapahtuneista muutoksista
- tiedot erillisistä tilalta toimitetuista jäte-eristä
- tiedot häiriötilanteista tai muista poikkeuksellisista tilanteista
- kaivoveden tarkkailuraportti joka 3. vuosi

Päätöksen voimassaolo

Tämä ilmoituspäätös on voimassa toistaiseksi.

Toiminnan olennaiseen laajentamiseen tai muuttamiseen on oltava lupa. (YSL 29 §)

Jos asetuksella annetaan ympäristönsuojelulain tai jätelain nojalla jo myönnetyn luvan määräystä ankarampia säännöksiä tai luvasta poikkeavia säännöksiä luvan voimassaolosta tai tarkistamisesta, on asetusta luvan estämättä noudatettava. (YSL 70 §)

Korvattavat päätökset

Tämä päätös korvaa lainvoiman saatuaan Humppilan kunnan teknisen lautakunnan 8.2.2007 § 13 myöntämän ympäristöluvan.

PÄÄTÖKSEN PERUSTELUT

Ilmoituksen hyväksymisen edellytykset

Ympäristönsuojelulain 115 d §:n mukaan toiminnan sallivan ilmoituspäätöksen edellytyksenä on, että toiminnasta ei, annettavat määräykset ja toiminnan sijoituspaikka huomioon ottaen, aiheudu yksinään tai yhdessä muiden toimintojen kanssa:

- 1) terveyshaittaa;
- 2) merkittävää muuta 5 §:n 1 momentin 2 kohdassa tarkoitettua seurausta tai sen vaaraa (haittaa luonnolle ja sen toiminnolle; luonnonvaro-

jen käyttämisen estymistä tai melkoista vaikeutumista; ympäristön yleisen viihtyisyyden tai erityisten kulttuuriarvojen vähentymistä; ympäristön yleiseen virkistyskäyttöön soveltuvuuden vähentymistä; vahinkoa tai haittaa omaisuudelle taikka sen käytölle tai muu näihin rinnastettava yleisen tai yksityisen edun loukkaus);

3) 16–18 §:ssä kiellettyä seurausta (maaperän ja pohjaveden pilaamiskielto);

4) erityisten luonnonolosuhteiden huonontumista taikka vedenhankinnan tai yleiseltä kannalta tärkeän muun käyttömahdollisuuden vaarantumista toiminnan vaikutusalueella;

Ympäristönsuojeluviranomainen katsoo, että eläinsuojan laajentaminen ja toiminnan jatkaminen eivät ole ristiriidassa edellä sanotun kanssa.

Maakuntakaavassa ei ole esitetty aluevarauksia, joihin toiminta voisi vaikuttaa. Toiminnan sijaintialueella ei ole yleiskaavaa eikä asemakaavaa, joten toiminta ei näin ollen sijoitu näiden kaavojen vastaisesti.

Määräysten perustelut

Määräyksellä 1 muistutetaan nitraattiasetuksella säädetystä riittävästä lannan varastointitilasta. Päätöksessä ei ole muutoin toistettu lainsäädäntöä, mutta määräys on katsottu tarpeelliseksi, koska haluttiin varmistua lannan varastointitilojen riittävydestä.

Määräyksellä 2 ehkäistään lannan kuljettamisesta aiheutuvaa maaperän, pinta- ja pohjavesien pilaantumista sekä hajuhaittoja. Ympäristönsuojelulain 16 §:n mukaan maahan ei saa jättää tai päästää jätettä eikä muuta ainetta siten, että seurauksena on sellainen maaperän laadun huononeminen, josta voi aiheutua vaaraa tai haittaa terveydelle tai ympäristölle, viihtyisyyden melkoista vähentymistä tai muuta niihin verrattavaa yleisen tai yksityisen edun loukkausta (maaperän pilaamiskielto).

Määräyksellä 3 estetään jätteistä syntyvää roskaantumista ja likaantumista, sekä edistetään jätteiden hyötykäyttöä.

Määräys 4: Öljy ja muut kemikaalit aiheuttavat ympäristöön joutuessaan vakavan maaperän, pohjaveden ja muun ympäristön pilaantumisvaaran. Näin ollen on tarpeen kiinnittää erityistä huomiota niiden varastointiin.

Määräykset 5 ja 6 ovat tarpeen ympäristöluvan valvonnan ja luvan mahdollisen muutostarpeen kannalta. Häiriötilanteista tiedottaminen on tarpeen päästöjen valvonnan toteuttamiseksi. Ympäristönsuojelulain 134 §:n mukaan toiminnanharjoittajan on välittömästi ilmoitettava valvontaviranomaiselle sellaisista tavanomaisesta toiminnasta poikkeavista tapahtumista ja onnettomuuksista, joilla voi olla vaikutuksia maaperään tai pohjaveeseen.

Vastaus lausuntoon ja muistutuksiin

Terveysturvaviranomaisen lausunnossa oli kiinnitetty huomiota eläinmäärän lisääntymisestä aiheutuvaan hajuhaitan ym. haittatekijöiden lisääntymiseen, joten ne on tärkeitä huomioida suunnittelussa.

Toiminnanharjoittaja on esittänyt perusteet laajennuksen sijoittamiselle siten, että etäisyydet lähimpiin häiriintyviin kohteisiin ovat vähemmän kuin asetuksen edellyttämä 250 m. Eläinsuojan laajennukselle ei ole pihapiirissä vaihtoehtoista sijoituspaikkaa. Lietesäiliö on olemassa ja katetaan kuorettumalla. Lietteiden levitys pyritään tekemään siten, että hajuhaitta jää mahdollisimman lyhytaikaiseksi.

Lisäksi lausunnossa on esitetty, että käsittelemättömiä sosiaalitoimien WC-vesiä ei saa käyttää lannoitteena. Ilmoituksen mukaan olemassa olevan eläinsuojan sosiaalitoimien vedet on johdettu maatalousvesien kanssa samalla putkella lietesäiliöön. Lupapäätöksessä on määrätty, että eläinsuojan WC-vedet tulee johtaa erillisellä putkella erilliseen säiliöön tai vesi-WC korvata kuiva-käymälällä, jotta lietettä voidaan käyttää lannoitteena.

SOVELLETUT OIKEUSOHJEET

Ympäristönsuojelulaki (527/2014)

Jätelaki (646/2011)

Laki eräistä naapurussuhteista (26/1920)

Maa- ja metsätalousministeriön asetus lannoitevalmisteista 24/2011

Valtioneuvoston asetus ilmoituksenvaraisista eläinsuojista (138/2019)

Valtioneuvoston asetus eräiden maa- ja puutarhataloudesta peräisin olevien päästöjen rajoittamisesta (1250/2014)

Ympäristönsuojeluasetus (713/2014)

Valtioneuvoston asetus talousjätevesien käsittelystä viemäriverkostojen ulkopuolisilla alueilla (209/2011)

Ympäristöministeriö: Kotieläintalouden ympäristönsuojeluohje 29.6.2009.

KÄSITTELYMAKSU

Ilmoituksen käsittelystä perittävä maksu on Humppilan kunnanvaltuuston 18.9.2001 § 63 hyväksymän ympäristönsuojeluviranomaisen maksutaksan § 2 mukaan 38 euroa/ h.

Hakemuksen käsittelyyn ja päätöksen tekemiseen on käytetty 18 tuntia, eli maksuksi muodostuu 684 €. Asian käsittelystä perittävästä maksusta valitetaan samassa järjestyksessä kuin pääasiasta.

Kohde lisätään valvontaviranomaisen valvontaohjelmaan ja sille määritetään riskiluokka. Toiminnan valvonnasta aiheutuvat maksut peritään luvan voimassaoloaikana ympäristönsuojeluviranomaisen taksan ja valvontasuunnitelman sekä -ohjelman mukaisesti erikseen.

PÄÄTÖKSEN ANTAMINEN

Päätös annetaan 27.5.2020 (YSL 85 §)

LUPAPÄÄTÖKSESTÄ TIEDOTTAMINEN

Päätös Anna ja Osmo Eerikäinen

Jäljennös päätöksestä

Hämeen ELY-keskus (sähköisesti)
Forssan seudun hyvinvointikuntayhtymä, terveysvalvonta (sähköisesti)
Loimaan kaupunki, Tekniset ja ympäristöpalvelut (sähköisesti)

Ilmoittaminen internetsivuilla ja lehdessä

Humppilan kunta tiedottaa tästä päätöksestä kuuluttamalla Forssan kaupungin ja Humppilan kunnan internetsivulla sekä ilmoittamalla kuulutuksesta Forssan Lehdessä. Lupapäätös on nähtävillä Humppilan kunnan ja Forssan kaupungin internetsivuilla.

Ilmoitus päätöksestä

Tieto päätöksen antamisesta ilmoitetaan erikseen niille, joille on annettu tieto hakemuksen jättämisestä.

MUUTOKSENHAKU

Määräaika valituksen tekemiseen on kolmekymmentä (30) päivää tämän päätöksen tiedoksisaannista sitä määräaikaan lukematta. Tiedoksisaannin katsotaan tapahtuneen seitsemäntenä (7.) päivänä päätöksen antopäivästä 27.5.2020. Viimeinen valituspäivä on 3.7.2020.

Valitusosoitus on liitteenä.
(YSL 190 ja 205 §)