

65 § Ympäristöluvan lupamääräysten tarkistaminen / 283-411-1-234

HOL 246/2016

ASIA

Ympäristönsuojelulain mukainen ympäristölupahakemus, joka koskee eläinsuojalle myönnetyn ympäristöluvan lupamääräysten tarkistamista.

HAKIJA

Seppo Nurminen
Käikäläntie 125
16800 Hämeenkoski
Y-tunnus: 1131187-5

ELÄINSUOJAN SIJAINTI JA ALUEEN KAAVOITUSTILANNE

Eläinsuoja sijaitsee Hollolan kunnan Kurjalan kylässä tilalla Kurjala RN:o 1:234 (283-411-1-234), käyntiosoite Käikäläntie 125.

Eläinsuoja sijaitsee maa- ja metsätalousvaltaisella haja-asutusalueella. Tila kuuluu Hämeenkosken keskustan osayleiskaava-alueeseen. OYK on hyväksytty, mutta parhailaan valituskäsittelyssä Hämeenlinnan hallinto-oikeudessa, eikä siis vielä lainvoimainen. Tilakeskus on osoitettu kaavassa Maatilojen talouskeskusten alueeksi (AM) ja ympäröivät pellot on merkitty maiseman ja maatalouden kannalta tärkeäksi pelloksi tai niityksi (MA-1)

TOIMINTA

Tilalla harjoitetaan sikojen kasvatusta. Sikalassa on eläinpaikkoja 1 060 lihasialle ja tallissa on eläinpaikat kolmelle hevoselle. Olemassa olevaan toimintaan ei esitetä muutoksia.

ASIAN VIREILLETULO

Hakemus lupamääräysten tarkistamiseksi on toimitettu Hollolan kuntaan 5.7.2016, jolloin se on tullut vireille. Hakemusta on täydennetty 3.8.2016 ja 11.8.2016.

LUVAN HAKEMISEN PERUSTE JA LUPAVIRANOMAISEN TOIMIVALTA

Vähintään 250 lihasialle tarkoitettu eläinsuoja on ympäristölupavelvollinen ympäristönsuojelulain liitteen 1 taulukon 2 kohdan 11 a) mukaan. Ympäristöluvan käsittelee kunnan ympäristönsuojeluviranomainen ympäristönsuojeluasetuksen 2 § kohdan 10 a) mukaan.

TOIMINTAA KOSKEVAT LUVAT

Toiminnalla on Hämeen ympäristökeskuksen 16.12.2004 myöntämä toistaiseksi voimassaoleva ympäristölupa, jonka mukaan toiminnanharjoittajan tulee tehdä uusi hakemus lupamääräysten tarkistamiseksi.

ELÄINSUOJAN SIJAINTI-PAIKKA JA SEN YMPÄRISTÖ

Eläinsuoja sijaitsee Kokemäenjoen vesistöalueella (35), Vanajan reitin (35.8) Teuronjoen valuma-alueen (35.83) Pääjärven osa-alueella (35.833). Lähimpään vesistöön on matkaa linnuntietä noin 670 m ja vesiuomia pitkin noin 750 m. Eläinsuoja ei sijaitse pohjavesialueella.

Lähimpään rakennettuun naapurikiinteistöön on matkaa noin 420 m. Kyseinen kiinteistö on rakennettu voimassa olevan ympäristöluvan myöntämisen jälkeen.

ELÄINSUOJAN TOIMINTA JA TOIMINNAN MUUTOKSET

Eläinsuojan toiminnassa ei ole tapahtunut muutoksia.

Sikalassa on eläinpaikkoja 1 060 lihasialle. Lannankäsittelymenetelmänä sikalassa on lietelanta. Lietekuilut toimivat osassa sikalaa valutusperiaatteella, osassa sikalaa padotusperiaatteella. Lietekuilujen tilavuus on yhteensä 316 m³. Sikalan yhteydessä on kaksi kiinteällä katteella varustettua ja kaksi kevytkatteella (lecasora) varustettua lietesäiliötä, joiden

yhteenlaskettu kokonaistilavuus on 2 340 m³. Lietesäiliöt täytetään altapäin. Lietevaunun täyttöä varten ei ole tiivispintaista laattaa.

Sikala lämmitetään hakkeella. Osassa sikalaa on alipaineilmastointi ja osassa tasapaineilmastointi.

Hevostallissa on eläinpaikat kolmelle hevoselle. Kuivitetun alueen pinta-ala on 30 m² ja kuivikkeena käytetään kutteripurua. Kuivikepohja tyhjennetään betonilaatalle, jonka pinta-ala on 15 m². Lantala on katettu ja laatan etureuna on varustettu kynnyksellä. Kuivalantalatilavuutta on käytössä 37 m³.

Hevoset jaloittelevat ulkotarhoissa 6-7 kk:n ajan vuodessa. Osittain sorapohjaisten, osittain maapohjaisten tarhojen pinta-ala on yhteensä 800 m². Tarhoja ei ole salaojitettu eikä valumavesiä kerätä tai käsitellä. Tarhat siivotaan lannasta säännöllisesti ja pintamaa vaihdetaan tarvittaessa. Kesäsin hevosia laidunnetaan ja laidunala on käytössä noin 1,3 ha.

Lannan levitykseen toiminnanharjoittajalla on käytettävissä peltoa 128,39 ha, josta omaa on 73,3 ha, vuokrateltoa 5,09 ha ja muuta sopimuspeltoa 50 ha. Pellot eivät sijaitse pohjavesialueilla. Levityspeltojen läheisyydessä on lähteitä, joita käytetään myös vedenottoon. Lannasta levitetään 70 % viikoilla 18–22 ja lannan levityksessä käytetään osittain pintalevityskalustoa. Osittain on käytetty ulkopuolisen urakoitsijan toimesta multausrakenteella tehtävää levitystä.

Tilalla on kolme farmarisäiliötä, joiden yhteenlaskettu tilavuus on 8900 litraa. Säiliöt on sijoitettu betonialustalle. Yksi säiliöstä on 2-vaippainen. Yksivaippaiset säiliöt on tarkastettu 18.10.2016. Säiliöissä on ylitäytönestin. Kuivurin polttoainesäiliöstä johdetaan polttoaine suoraan kuivuriin ja kaksi muuta säiliötä toimivat sähköpumpulla.

Vesi sikalaan johdetaan omasta kaivosta.

Lanta varastoidaan vesitiiviissä säiliöissä, jotka täytetään altapäin. Liete levitetään nitraattiasetuksen ja ympäristötukiehtojen mukaisesti ja mullataan välittömästi hajuhaittojen minimoimiseksi. Ilmastoinnin kautta tulevaa hajua pyritään vähentämään sikojen karsinoissa käytettävällä kuivadesinfektiojauheella, joka sitoo ammoniakkia. Lietealaiden pinnalla on käytössä kevytsorakate. Lietteenlevityksessä on pyritty huomioimaan naapurusto ilmoittamalla levityksajankohdasta ja toteuttamalla levitys arkisin.

YMPÄRISTÖKUORMITUS JA SEN RAJOITTAMINEN, TOIMINNAN VAIKUTUKSET YMPÄRISTÖÖN, TARKKAILU JA POIKKEUKSELLEISET TILANTEET

Hajua ja ammoniakkipäästöjä aiheutuu eläinsuojien ilmanvaihdoista, lannan varastoinnista ja levityksestä. Ilmastoinnin kautta tulevaa hajuhaittaa vähennetään huolehtimalla eläinsuojan puhtaudesta ja käyttämällä ammoniakkia sitovaa kuivadesinfektiojauhetta. Levityksen aikaista hajuhaittaa ehkäistään levitysaikojen valinnalla sekä multaamalla liete heti levityksen jälkeen keväällä ja syksyllä levitettäessä.

Eläinsuojista ei synny suoria päästöjä maahan tai vesiin. Lanta varastoidaan vesitiiviissä lietesäiliöissä, jonne johdetaan myös eläinsuojien pesuvedet.

Hevosten jaloittelutarhoista tulevaa kuormitusta vähennetään siivoamalla tarhoista lanta säännöllisesti ja vaihtamalla pintamaa tarvittaessa. Lannan levityksessä noudatetaan valtioneuvoston asetusta nitraattien vesiin pääsyn estämisestä. Lisäksi toiminnanharjoittaja on liittynyt ympäristötukijärjestelmään kaudeksi 2015–2020.

Öljyvahingot ehkäistään ennakolta käyttämällä tähän tarkoitukseen hyväksytyjä säiliöitä, asentamalla ne määräysten mukaisesti ja tarkastuttamalla ne säännöllisesti.

Melua syntyy toiminnan kannalta tarpeellisesta liikenteestä. Liikenne on normaalia maatalan liikennettä. Rehuauto käy tilalla keskimäärin kolme kertaa viikossa. Eläinvalitysauto käy kasvatusvaiheesta riippuen yhdestä kahteen kertaa viikossa. Traktoriliikenne on vilkkainta

lannan levitysaikana. Kaikki liikenne tapahtuu Käikälän yksityistien kautta ja se on otettu huomioon yksityistien tieyksiköinnissä.

Kiinteistöjen osalta toiminnanharjoittaja on liittynyt kunnallisen järjestetyn jätehuollon piiriin. Toiminnan syntyä ja käsitellään muita jätteitä seuraavasti:

Jätelaji	Määrä/a	Toimituspaikka/käsittelytapa
kuolleet eläimet	-	raatokeräily/käsittelylaitos
jäteöljyt	200 l	vaarallisenjätteen keräys
muut vaaralliset jätteet	-	vaarallisenjätteen keräys
rautaromu	-	metallinkeräys

Keräilyä odottavalle eläinraadoille ja muulle eläinperäiselle jätteelle ei ole kylmävarastoa. Raadot kuljetetaan välittömästi traktorin etukuormaajassa Kastarin Porsas Oy:n kylmävarastoon ja sieltä edelleen käsittelylaitokselle.

Hakijan mukaan toiminnasta ei aiheudu merkittäviä vaikutuksia ympäristöön.

Hakija ei ole esittänyt selvitystä toiminnan vaikutusten tarkkailusta.

Toimintaan sisältyvät riskit liittyvät lietalannan varastointiin. Lietesäiliöiden kunto tarkastetaan säännöllisesti. Jos joku lietesäiliöstä rikkoontuisi, liete voidaan pumpata tilan toisiin säiliöihin tai tarvittaessa kuljettaa Kastarin Porsas Oy:n lietesäiliöihin. Lietesäiliöitä ei ole salaojitettu eikä niiden alapuolella ole avo-ojia, joten onnettomuustilanteessa lietteen leviäminen vesistöön on epätodennäköistä.

TOIMINNANHARJOITTAJAN ESITYS LUPAMÄÄRÄYKSIKSI

Toiminnanharjoittaja ei esitä lupamääräyksiä.

ASIAN KÄSITTELY

Hakemuksesta tiedottaminen

Hakemuksesta on kuulutettu 17.8.2016 - 15.9.2016 Hollolan kunnan virallisella ilmoitustaululla. Kuulutus on julkaistu myös Hollolan kunnan Internet-sivuilla ja kuulutuksesta on ilmoitettu 17.8.2016 Hollolan Sanomissa.

Hakemuspaperit ovat olleet nähtävänä kuulutusaikana Hollolan kunnan Yhteispalvelupiste Piipahluksessa, Virastotie 3, Hollola. Lisäksi hakemuksesta on lähetetty erikseen tieto niille, joita asian on erityisesti katsottu koskevan.

Tarkastus

Ympäristönsuojelutarkastaja on tehnyt kohteeseen lupavalmisteluun liittyvän tarkastuksen 19.10.2016. Tarkastuksesta on laadittu muistio.

Lausunnot

Hakemuksesta on pyydetty Päijät-Hämeen pelastuslaitoksen, Päijät-Hämeen sosiaali- ja terveystyöntekijöiden ympäristöterveyskeskuksen ja Hollolan kunnan maankäytön lausunnot.

Päijät-Hämeen pelastuslaitos toteaa lausunnossaan seuraavaa:

- hakelämpökeskus sijaitsee konehallin yhteydessä, josta lämpöputket eläinrakennukseen, ok
- säiliötietojen mukaan öljytilavuus on lisääntynyt yli 50 % lupapäätöksen tilanteesta
- päätöksessä vaaditaan ylitäytön- ja laponesto öljysäiliöille – säiliötietojen mukaan yhdessä on ylitäytönestintä
- päätöksen mukaan kohteesta tulee löytyä kemikaaleille soveltuvaa imeytysainetta ja keräilyvälineitä
- päätöksen mukaan säiliöt tulee tarkastuttaa säännöllisesti
- päätöksen mukaan vaaralliset jätteet tulee varastoida asiallisesti – lukitus ja merkinnät näkyville

Farmarisäiliöistä tulee löytyä tyyppikilpi (valmistusstandardi), laponesto, ilmaputki, lukittava täyttöaukko sekä varoitusmerkinnot.

Pelastussuunnitelman riskienarvioinneissa tulee huomioida mm;

- kuinka säiliöön putoaminen on estetty
 - lietesäiliön rikkoontumisen aiheuttamat vaarat ja toimintaohje
 - säiliöiden, laitteiden ja sähkömoottoreiden aiheuttamat vaarat (huolto kunnossapito-ohjelman mukaisesti)
 - vaarallisten jätteiden aiheuttamat vaarat
 - kuinka mahdollinen palonalku havaitaan ja kuinka eläimet saadaan turvaan (miten hallitaan, henkilöstö)
 - mahdollinen lisälämmittimen tarve ja niiden hyväksynnät (lämpökeskus tuottanee riittävän lämmön)
 - mahdolliset liikenteen aiheuttamat riskit
- Lisäksi:
- alkusammuttimet ja niiden käyttövalmiudet
 - sähköasennusten määräaikaistarkastukset
 - mahdollinen kemikaali-ilmoitustarve
 - öljyn suhdeluku on 0.75 – palo-, terveys- tai ymp.vaarallisia mahtuu 2.5 t -> mikäli ylittyy on ilmoitus pelalle
 - käytettävien luokiteltujen kemikaalien käyttöturvallisuustiedotteet saataville.”

Ympäristöterveyskeskus toteaa lausunnossaan seuraavaa:

”Olen tutustunut Seppo Nurmisen ympäristölupahakemukseen liitteineen ja totean terveydensuojeluviranomaisen lausuntona, että toiminta sijaitsee maatalousvaltaisella alueella eikä ympäristöluvan myöntämiselle ole terveydensuojelullista estettä. Ympäristöluvan lupaehdoissa tulisi kuitenkin huomioida seuraavat seikat.

Toiminta tulee järjestää siten, ettei siitä aiheudu terveyshaittaa tai merkittävää viihtyvyyshaittaa ympäristöön ja lähialueen asukkaille. Toiminnan vaikutusten rajaamiseksi tulisi ympäristöluvan lupaehtoihin edelleen asettaa eläinsuojan suurin sallittu eläinmäärä eläinlajeittain.

Eläinten hoito sekä eläinsuojan olosuhteet ja rakenteet tulee järjestää noudattaen voimassa olevaa eläinsuojelulainsäädäntöä. Eryityisesti on huomioitava, että eläimille on tarjota riittävä määrä hyvälaatuista juomavettä. Eläinten juomaveden saanti ja lihantuotannon hygienia tulee turvata myös mahdollisten häiriötilanteiden aikana.

Toiminnasta ei saa aiheutua haittaa pohjavedelle eikä eläinsuojan tai lannanlevitykseen käytettävien peltojen läheisyydessä mahdollisesti sijaitsevien talousvesikaivojen ja lähteiden veden laadulle. Myönnettävän ympäristöluvan lupaehdoissa olisi suositeltavaa edelleen määritellä lannan levityksessä talousvesikaivojen ja lähteiden ympärille jätettävän suojavyöhykkeen leveys. Toimija tulisi edelleen velvoittaa tarkkailemaan säännöllisesti lantalojen kuntoa mahdollisten rakenteellisten vaurioiden havaitsemiseksi ja ryhtymään välittömiin toimenpiteisiin vaurioita epäiltäessä.

Toiminnalla ei saa olla haitallista vaikutusta alueen pintavesiin. Lannan levityksessä vesistöjen rantaan tulee noudattaa ympäristötukiehdossa määritellyjä suojavyöhykkeitä.

Lannan käsittelystä ympäristölle aiheutuvia hajuhaittoja tulee pyrkiä vähentämään käytettävissä olevilla keinoilla, mm. suurinta hajuhaittaa aiheuttavien työvaiheiden keston minimoimisella, lannan nopealla multaamisella sekä levitysajankohdan valinnalla. Voimassa olevan ympäristöluvassa olevat, lannan levitysajankohtaa koskevat lupamääräykset tulisi säilyttää.

Eläinsuojassa syntyvät jätevedet tulee käsitellä riittävän tehokkaasti noudattaen voimassa olevia säännöksiä. Lupaviranomainen arvioinee toimivaltansa mukaisesti jätevesien käsittelyn riittävyyden ja asettaa tarvittaessa käsittelyä ja jätevesien tarkkailua koskevat lupamääräykset.

Toiminta tulee järjestää siten, että ympäristön roskaantumiselta vältytään. Ongelmajätteiden käsittely ja varastointi tulee toteuttaa siten, ettei siitä aiheudu terveyshaittaa tai merkittävää viihtyvyyshaittaa. Eläinperäisen sivutuotejätteen, mm. kuolleiden eläinten, hävitys tulee

toteuttaa voimassa olevaa sivutuotelainsäädäntöä noudattaen. Hakemuksesta ei ilmene, missä kuolleiden eläinten säilytykseen tarkoitettu Kastarin Porsas Oy:n kylmävarasto sijaitsee. Kuolleiden eläinten tai muun eläinperäisen materiaalin siirtoon kahden tilan välillä liittyy kuitenkin selkeä riski eläintautien leviämisestä. Mikäli kuolleen eläimen epäillään sairastavan tarttuvaa eläintautia, ei ruhoa saa siirtää pois tilalta. Muutoin eläinperäisen jätteen kuljetuksen tulisi tapahtua suojattuna siten, ettei kuljetuksesta pääse valumia tai muuta materiaalia ympäristöön. Eläinjätteiden käsittelyä koskeva lupamääräystä nro 12 tulisi täydentää näiltä osin. Määräykset eläinperäisen jätteen säilytyksestä tilalla on syytä säilyttää lupamääräyksissä.

Toimijan tulee olla selvillä toimialalla käytettävän tekniikan ja hyvien käytäntöjen kehittämisestä ja soveltaa niitä toimintaansa mahdollisuuksien mukaan. Toimijan tulisi myös etukäteen varautua toiminnan kannalta merkittävimpiin häiriötilanteisiin, kuten pitkäkestoisiin sähkökatkoihin ja tavanomaista runsaampiin sateisiin. Hakemuksesta ja sen liitteistä ei ilmene, onko tilalla käytössä varavoimalähde. Eläinsuojelullisista syistä varavoimalähteen hankkiminen olisi suositeltavaa, ellei tilalla sellaista jo ole. Varautumista koskeva velvoite olisi suositeltavaa lisätä lupamääräyksiin.

Muistutukset ja mielipiteet

Hakemuksesta jätettiin yksi mielipide.

Mielipiteessä (kaksi allekirjoittajaa) todetaan seuraavaa:

"Omistamme kesämökin (kiinteistötunnus xx) Hollolassa, Hämeenkoskella Pääjärven Leppälammilla. Toivoisimme, että tällä mielipiteellä huomioitaisiin lupaa antaessa kesämökeille kantautuva sikalan hajuhaitta.

Edellisessä lupahakemuksessa vuonna 2004 sikalan omistaja Seppo Nurminen lupasi hakemuksen liitteessä seuraavaa: 'lanta levitetään pintalevityskalustolla pellolle ja kynnetään heti hajuhaittojen minimoimiseksi' (ote vuoden 2004 kirjoittamasta Seppo Nurmisen liitteestä). Tämä lause tai lupaus ei ole toteutunut, tai siitä ei ole ollut todellista hyötyä. Olemme kärsineet usein sikalan hajusta ollessamme kesämökillä.

Nyt toivomme hakemusta hyväksyttäessä, että tähän hajuhaittaan puututtaisiin. Toivomme, että luvan myöntämisen kriteeriksi asetettaisiin puuttuminen, oikeasti, toiminnan hajuhaittoihin, eikä vain 'kynnetään heti hajujen minimoimiseksi'. Lupaa annettaessa rajoituksia, kriteereitä pitää tarkentaa ja kirjata toteutettavaksi. Ja toiveena on myös kriteereiden toimeenpanemisen seuranta.

Emme halua vaikuttaa kielteisesti kenenkään toimeentuloon, mutta hajuhaitalle on tehtävä jotain."

Hakijan vastine

Hakijalle on varattu mahdollisuus antaa vastineensa jätetyistä lausunnoista ja muistutuksesta.

Vastineessaan hakija toteaa seuraavaa:

"Ympäristöterveyskeskus

Kastarin porsas Oy:n kuolleiden eläinten säilytykseen tarkoitettu kylmävarasto sijaitsee osoitteessa Kaunkorventie 651, 16800 Hämeenkoski.

Häiriötilanteisiin on varauduttu ja tilalla on käytössä varavoimanaan aggregaatti.

Päijät-Hämeen pelastuslaitos

Farmarisäiliöiden osalta tilalla on puutteita. Asiaa voitaneen tarkastella paikan päällä 19.10.2016 Lotta Köllin kanssa. Farmarisäiliöissä on tällä hetkellä polttoainetta. Korjaamme puutteet vaatimuksia vastaaviksi, kun se on käytännössä mahdollista."

Asian on valmistellut ympäristönsuojelutarkastaja Lotta Kölli, puh. 044 780 1439, etunimi.sukunimi@hollola.fi.

Esitys: Ympäristönsuojelutarkastaja: Lupaviranomainen tarkastaa Seppo Nurmisen Hollolan kunnassa sijaitsevan eläinsuojan ympäristönsuojelulain mukaisen ympäristöluvan lupamääräykset. Hämeen ympäristökeskuksen 16.12.2004 antamasta ympäristöluvasta korvataan kaikki ympäristöluvan määräykset kuulumaan alla esitetyn mukaisiksi. Hämeen ympäristökeskuksen 16.12.2004 antama ympäristölupapäätös ei ole enää voimassa tämän luvan saatua lainvoiman.

Toimintaa on harjoitettava hakemuksessa esitetyn mukaisesti, ellei näissä lupamääräyksissä toisin määrätä.

Lupamääräykset

1. Tilalla Kurjala, kiinteistörekisteritunnus 283-411-1-234, sijaitsevaan eläinsuojaan saa sijoittaa yhteensä enintään 1 060 lihasikaa ja kolme hevosta. Eläinmääriä voidaan muuttaa edellyttäen, että lannantuotanto tai muut ympäristövaikutukset eivät ylitä edellä mainittujen eläinmäärien yhteistä lannantuotantoa ja ympäristövaikutuksia. (YSL 52 §)
2. Eläinsuojan ja sen oheistoimintojen ympäristönsuojelutoimia on ylläpidettävä ja edistettävä niin, ettei laitoksen toiminnasta aiheutuva melu, päästöt ilmaan, maaperään tai vesiin tai muu syy aiheuta vaaraa tai haittaa terveydelle, ympäristön roskaantumista, haittaeläinten lisääntymistä tai yleistä viihtyisyyden alenemista. Tarvittaessa on ryhdyttävä Hollolan kunnan ympäristönsuojeluviranomaisen edellyttämiin ympäristönsuojelutoimenpiteisiin haittojen ehkäisemiseksi tai poistamiseksi. (YSL 52 §)
3. Toiminnassa syntyvä lanta on varastoitava vesitiiviissä lantavarastoissa. Lietesäiliöt tulee täyttää altpäin. Lannan varastotilaa tulee olla kulloisenkin eläinmäärän mukaan laskettuna vähintään 2 m³/lihasika ja 12 m³/hevonen vähennettynä laidunnuttavien eläinten laidunkauden aikaisella lantamäärällä. Jos lantavarastotilaa ei kateta siten, että sadevesien pääsy niihin estyy, sadevesille on varattava varastotilavuutta vähintään 0,3 m³ /avopintainen säiö-m² ja 0,1 m³ / avonainen lantala-m². (YSL 52 §, NaapL 17 §)
4. Lantavarastot tulee tyhjentää perusteellisesti vuosittain. Lannan varastoinnin, käsittelyn, kuljettamisen ja hyödyntämisen tulee tapahtua siten, ettei lantaa tai jätevesiä pääse ympäristöön eikä naapureille aiheuteta kohtuutonta räsitusta. Lietteen ja kuivalannan kuormaus on tehtävä kovapohjaisella alustalla. Lietesäiliöiden ja lantalalan ympäristö ja tiet, joita on käytetty lannan kuljetukseen, on siistittävä lannan käsittelyn yhteydessä mahdollisesti maastoon valuneesta lannasta. (YSL 52 §, Vna 1250/214, NaapL 17 §)
5. Toiminnanharjoittajan on tarkkailtava lantavarastojen kuntoa säännöllisesti. Mikäli rakenteissa havaitaan vaurioita, jotka voivat johtaa päästöjen syntymiseen, puutteet on korjattava välittömästi. (YSL 52, 62, 66 §)
6. Eläinsuojan pesuvedet voidaan johtaa lietesäiliöön tai muuhun umpisäiliöön tai ne on puhdistettava asianmukaisesti ennen maastoon johtamista. Lietesäiliöön ei saa johtaa käsittelemättömiä wc-vesiä. Mahdolliset wc-vedet on puhdistettava talousjätevesien käsittelystä viemäriverkostojen ulkopuolisilla alueilla annetun valtioneuvoston asetuksen ja Hollolan kunnan ympäristönsuojelumääräysten mukaisesti. (YSL 155 §, Vna 209/2011)
7. Hevosten jaloittelutarhoihin kertyvä lanta on poistettava säännöllisesti ja se on varastoitava asianmukaisessa lantalassa. Hiekkapohjaisten tarhojen pintamaa on vaihdettava säännöllisesti, vähintään joka toinen vuosi (YSL 52, 58 §, Vna 1250/2014 § 7)
8. Eläinsuoja- ja lietesäilökiinteistöjen kuivatusvesien poisjohtaminen on järjestettävä siten, että lannan pääsy ojiin ja vesistöön on mahdollista estää myös onnettomuustilanteessa. Ympäristöön vahingon tai onnettomuuden johdosta joutunut lanta on välittömästi korjattava talteen. (YSL 16, 52 §)
9. Eläintenpito, eläinsuojien ilmanvaihto, lannan käsittely ja varastointi on järjestettävä ja hoidettava siten, ettei eläinsuojan ja lietesäiliöiden sijaintikiinteistöllä tapahtuvasta toiminnasta aiheudu kohtuutonta hajuhaittaa hajulle altistuvissa kohteissa. Kaikki käytössä olevat lietesäiliöt tulee kattaa ja säiliöt tulee pitää katettuina työtekniisiä syitä lukuun ottamatta. Mikäli lietettä ilmastetaan, myös ilmastuksen tulee tapahtua katetussa säiliössä. Jos katteena käytetään kelluvaa katetta, katteen riittävyys tulee tarkastaa säännöllisesti. Mikäli toiminnanharjoittajan suorittamista toimenpiteistä huolimatta kohtuutonta hajuhaittaa ilmenee, haitta on arvioitava ja haitan torjuntaa tehostettava Hollolan kunnan ympäristönsuojeluviranomaisen hyväksymällä tavalla. (YSL 54 §, NaapL 17 §)

10. Lanta tulee ensisijaisesti hyödyntää lannoitteena pellolla. Lannan levitykseen tulee kulloisenkin eläinmäärän mukaan laskettuna olla käytettävissä vähintään yksi peltohehtaari 9 lihasikaa tai kahta hevosta kohden. Luvan mukaisella enimmäiseläinmäärällä tulee peltoa olla vähintään 119,3 ha. Lannan hyödyntämisestä muulla tavoin tulee olla asianmukaiset sopimukset. (YSL 52 §)
11. Lannan levitystä pohjavesialueella tulee välttää. Mikäli lantaa on tarve levittää pohjavesialueille, tulee lannanlevityssuunnitelma hyväksyttävä valvontaviranomaisella. Lantaa levitettäessä on talousvesikaivojen ja lähteiden ympärille jätettävä maaston korkeussuhteista, maalajista ja kaivon rakenteesta riippuen 30–100 metriä leveä suoja-alue, jolle lantaa ei levitetä. (YSL 52 §, Vna 1250/2014)
12. Lannan sekoitus- ja levitysjankohtaa valitessa tulee ottaa huomioon ympäristöviihtyisyystekijät ja naapureille mahdollisesti aiheutuva hajuhaitta. Lannan levitystä asutuksen läheisyydessä tulee mahdollisuuksien mukaan välttää yleisinä pyhä- ja juhlapäivinä. Lannan levityksen aloittamisesta tulee mahdollisuuksien mukaan tiedottaa vaikutusalueen asukkaille. (YSL 52, NaapL 17 §)
13. Eläinjäte tulee toimittaa käsiteltäväksi eläinjätteen käsittelylaitokseen tai muuhun käsittelypaikkaan, jolla on lupa vastaanottaa kyseistä jätettä tai erityistilanteissa hävittää muulla valvontaviranomaisen hyväksymällä tavalla. Keräilyä odottava eläinjäte tulee säilyttää asianmukaisesti peitettynä ja haittaeläimiltä suojattuna tiivispohjaisella alustalla, josta valumavedet voidaan kerätä. Mikäli eläinjätettä varastoidaan tilalla normaalia keräilyauton odotusaikaa kauemmin, varastoinnin tulee tapahtua tarkoitukseen soveltuvassa ja tarvittaessa valvontaviranomaisen hyväksymässä kylmävarastossa. Varaston tulee olla helposti puhdistettavissa ja desinfioitavissa. Varaston pesuvedet tulee kerätä umpisäiliöön tai asianmukaiseen käsittelyyn. Eläinperäisen jätteen kuljetus tulee tehdä siten, että kuljetuksesta ei pääse valumia tai muuta materiaalia ympäristöön. (YSL 58 §, JL 13 §)
14. Toiminnassa muodostuvat vaaralliset jätteet, kuten loisteputket, jäteöljyt, akut ja paristot, tulee toimittaa luvalliseen vastaanottoon. Käyttämättä jääneet lääkkeet on toimitettava asianmukaiseen paikkaan. Hyötykäyttöön soveltuvat jätteet on toimitettava niille tarkoitettuihin keräyspaikkoihin. Energiajäte tulee ensisijaisesti uusiokäyttöä tai hyödyntää materiaana. Mikäli polttokelpoista jätettä poltetaan, sen polttaminen on mahdollista vain laitoksessa, jolla on ympäristönsuojelulain mukainen tai sitä vastaava muu lupa sitä varten. (YSL 58 §, JL 8, 13 §)
15. Kemikaaleja ja jätteitä tulee varastoida ja käsitellä siten, ettei niistä aiheudu maaperään, vesistöön tai ilmaan päästöjä, joista voi aiheutua ympäristö- tai terveyshaittaa. Kemikaalit ja vaaralliset jätteet on säilytettävä asianmukaisesti merkityissä astioissa tai säiliöissä katettuina tai muuten vesitiiviisti reunakorokkein varustellulla alustalla. Erilaiset kemikaalit ja vaaralliset jätteet on pidettävä erillään toisistaan. Kemikaalien varastoinnissa ja käytössä tulee noudattaa kunkin valmisteen käyttöturvallisuusohjeissa annettua ohjetta. Toiminnanharjoittajalla tulee olla riittävästi ympäristövahinkojen torjuntalaitteita ja -tarvikkeita aina saatavilla. Polttoainevarastojen tulee soveltua käyttötarkoitukseensa ja niiden kunto tulee tarkistuttaa säännöllisesti. Polttoainesäiliöt tulee varustaa lapon- ja ylitäytönestimillä ja ne on sijoitettava tiivispintaiselle alustalle. Mahdollisesti uusien hankittavien polttoainesäiliöiden tulee olla kaksivaippaisia. (YSL 16, 17, 19, 52, 58 §, JL 12, 15, 16 §)
16. Toiminnanharjoittajan on seurattava toimialaansa liittyvän parhaan käyttökelpoisen tekniikan kehittymistä ja varauduttava laitoksen oloihin soveltuvan tällaisen tekniikan käyttöönottoon. (YSL 6-8, 52, 53 §)
17. Toiminnanharjoittajan on pidettävä kirjaa eläinsuojan toiminnasta. Yhteenveto kirjanpidosta tulee toimittaa Hollolan kunnan ympäristönsuojeluviranomaiselle vuosittain viimeistään huhtikuun loppuun mennessä. Vuosiyhteenvedon tulee sisältää ainakin seuraavat asiat:
 - eläinmäärä

- toteutuneet lantamäärät
- tiedot lannan levitysalasta, sen muutoksista ja riittävydestä ja mahdollisista uusista vastaanottosopimuksista
- kuolleiden eläinten määrä, käsittelytavat ja toimituspaikat
- muut jätemäärät ja toimituspaikat
- tiedot eläinsuojan toiminnassa havaituista häiriötilanteista tai muista poikkeuksellisista tilanteista. (YSL 52, 62 §, JL 12 §)

18. Mahdollisista häiriötilanteista, jotka saattavat aiheuttaa merkittävää haittaa, on ilmoitettava välittömästi Hollolan kunnan ympäristönsuojeluviranomaiselle. Kemikaalivahingoista tulee tehdä ilmoitus myös pelastusviranomaiselle. (YSL 52, 123, 134 §)
19. Toiminnan valvonnan kannalta olennaisista muutoksista, tuotannon lisäämisestä, muuttamisesta ja lopettamisesta tulee tehdä ilmoitus Hollolan kunnan ympäristönsuojeluviranomaiselle hyvissä ajoin ennen toimenpiteeseen ryhtymistä. Toiminnanharjoittajan on hyvissä ajoin, viimeistään kuusi kuukautta ennen toiminnan lopettamista esitettävä yksityiskohtainen suunnitelma vesiensuojelua, maaperänsuojelua ja jätehuoltoa koskevista toiminnan lopettamiseen liittyvistä toimista. (YSL 52, 170 §)

PÄÄTÖKSEN PERUSTELUT

Lupamääräysten tarkistamisen perusteet

Eläinsuojan toiminta edellyttää ympäristönsuojelulain 27 §:n mukaista ympäristölupaa. Kyseiselle toiminnalle on myönnetty toistaiseksi voimassa oleva ympäristölupa, jossa on määrätty jättämään hakemus lupamääräysten tarkistamiseksi.

Luvan myöntämisen edellytykset on ratkaistu Hämeen ympäristökeskuksen 16.12.2004 myöntämässä ympäristöluvassa.

Hakijan hakemuksessa esittämien seikkojen sekä tässä päätöksessä ympäristön pilaantumisen ehkäisemiseksi annettujen lupamääräysten mukaisesti toteutettuna ja toimiessaan toiminnasta ei aiheudu haittaa tai vaaraa ympäristölle tai ihmisen terveydelle ja se täyttää ympäristönsuojelulaissa (48 § ja 49 §) luvan myöntämiselle asetetut edellytykset.

Päätöksessä on annettu tarpeelliseksi katsotut pilaantumisen ehkäisemistä varmentavat, valvontaa mahdollistavat ja valvontaa toteuttavat lupamääräykset. Määräyksiä annettaessa on otettu huomioon toiminnan aiheuttama pilaantumisen todennäköisyys ja onnettomuusriski sekä alueen kaavamääräykset.

Tarkistettujen lupamääräysten perustelut

Ympäristölupa on myönnetty tietylle eläinmäärälle. Ympäristöluvan mukaista eläinmäärää voidaan muuttaa edellyttäen, että lannantuotanto tai muut ympäristövaikutukset eivät ylitä lupapäätöksen mukaisen eläinmäärän lannantuotantoa ja ympäristövaikutuksia.

Luparatkaisussa on keskeisesti sovellettu valtioneuvoston asetusta (1250/2014) eräiden maa- ja puutarhataloudesta peräisin olevien päästöjen rajoittamisesta ja otettu huomioon ympäristöministeriön ohje kotieläintalouden ympäristönsuojelusta (1/2010) sekä maa- ja metsätalousministeriön rakentamismääräys ja –ohje ”kotieläinrakennusten ympäristönhoito” (MMM-RMO C4). Näiden perusteella on määriteltävä eläinsuojassa tarvittavien rakenteiden mitoitus, lujuus ja turvallisuus sekä lannan levitykseen tarvittava peltopinta-ala.

Lupa on myönnetty eläinsuojan eläinpaikkojen mukaisesti. Eläinten määrä saattaa kuitenkin vaihdella kulloisenkin tilanteen mukaisesti. Kotieläinsuojien ympäristölupia myönnettäessä ja myönnettyjä ympäristölupia valvottaessa käytetään lannan sisältämään fosforimäärään perustuvia eri eläimet yhteismitallistavia eläinyksikkökertoimia. Kertoimien avulla voidaan arvioida toiminnan luvanmukaisuutta tilanteissa, joissa toiminnan kestäessä tilalla olevien eläinten lajit, ikärakenne ja lukumäärä vaihtelevat. (määräys 1)

Määräys on annettu eläinsuojasta ja lantavarastoista aiheutuvien ympäristöhaittojen ehkäisemiseksi. Eläinsuojan ympäristössä on asutusta ja loma-asutusta, minkä vuoksi haju-

melu- ja haittaeläimistä aiheutuvien haittojen ehkäisemiseen on kiinnitettävä huomiota. (määräys 2)

Lannan varastointitilavuudesta määrätään eräiden maa- ja puutarhataloudesta peräisin olevien päästöjen rajoittamisesta annetun valtioneuvoston asetuksen (1250/2014) mukaisesti. Lantatilavuutta laskettaessa huomioidaan myös avolantaloihin tulevien sadevesien tilantarve. Luvan mukaisella enimmäiseläinmäärällä lietelannan varastotilavuutta tulee olla sadevesivara mukaan laskettuna 2 300 m³ ja kuivalannan varastotilavuutta laidunkausi huomioon ottaen 24 m³. lietelannan varastotilaa on käytössä 2 656 m³ ja kuivalannan varastotilaa 37 m³, joten varastotilavuus on riittävä. Lietetilavuuteen voidaan laskea mukaan lietekourujen ja pumppukaivojen varastotilavuus. Ympäristöluvan myöntämisen jälkeen kuivalantala on katettu ja laatan etureuna on varustettu kynnyksellä. (määräys 3)

Lantavarastojen vuosittaisella perusteellisella tyhjentämisellä varmistetaan varastojen hyötytilavuuden säilyminen suunnitelmien mukaisena. Samalla rakenteet voidaan tarkastaa mahdollisten vaurioiden havaitsemiseksi. Ympäristönsuojelulain 16 §:n mukaan maahan ei saa jättää tai päästää jätettä eikä muutakaan ainetta siten, että seurauksena on sellainen maaperän laadun huononeminen, josta voi olla haittaa terveydelle tai ympäristölle, viihtyisyyden melkoista vähenemistä tai muu niihin verrattava yleisen ja yksityisen edun loukkaus. (määräys 4)

Lantavarastoja koskeva tarkkailuvelvoite on annettu sen varmistamiseksi, ettei toiminnasta aiheudu suoraa valumia maaperään ja sitä kautta pohjaveteen. (määräys 5)

Jätevedet on johdettava ja käsiteltävä siten, ettei niistä aiheudu terveyshaittaa tai ympäristön pilaantumista. (määräys 6)

Jaloittelualueilla muodostuneet valumavedet ovat voimakkaasti vesiä kuormittavia. Koska maapohjaisista tarhoista valumavesiä ei kerätä ja käsitellä, säännöllisellä lannanpoistolla ja pintamaan vaihdolla voidaan vähentää ravinnekuormitusta. (määräys 7)

Kiinteistöjen kuivatusjärjestelyillä voidaan minimoida onnettomuustilanteessa lannan tai puristenesteiden pääsy vesiin. (määräys 8)

Ympäristönsuojelulain 49 §:n mukaan toiminnasta ei saa aiheutua terveyshaittaa eikä eräistä naapurussuhteista annetun lain 17 §:n 1 momentissa tarkoitettua kohtuutonta räsytystä, kuten hajun, kaasujen, melun tai pölyn muodossa. Lietesäiliöiden kattamisella voidaan merkittävästi pienentää ammoniakkin ja muiden hajuyhdisteiden haihtumista ilmaan lietteen varastoinnin ja käsittelyn aikana. (määräys 9)

Lannan levityksen vähimmäisala on määritelty ympäristöministeriön kotieläintalouden ympäristönsuojelusta annetun ohjeen (1/2010) mukaisesti. Peltopinta-alavaatimus perustuu lannan keskimääräiseen fosforisisältöön sekä peltoviljelykasvien keskimääräiseen fosforilannoitustarpeeseen. Lannan levitykseen on käytettävissä 128,39 ha, joten levitysalaa on riittävästi. (määräys 10)

Ympäristönsuojelulain 17 §:n mukaan ei saa panna ainetta siten, että tärkeällä tai muulla vedenhankintakäyttöön soveltuvalla pohjavesialueella pohjaveden laadun muutos voi aiheuttaa vaaraa tai haittaa terveydelle tai ympäristölle taikka pohjaveden laatu voi muutoin olennaisesti huonontua tai toisen kiinteistöllä olevan pohjaveden laadun muutos voi aiheuttaa vaaraa tai haittaa terveydelle tai ympäristölle taikka tehdä pohjaveden kelpaamattomaksi tarkoitukseen, johon sitä voitaisiin käyttää. Toiminnanharjoittaja on aina vastuussa siitä, ettei YSL 17 §:n tarkoittamaa pohjaveden pilaantumista tapahdu. Liian lähelle kaivoa tai lähdeä levitetty lanta saattaa pilata veden. Suojaetäisyydet perustuvat eräiden maa- ja puutarhataloudesta peräisin olevien päästöjen rajoittamisesta annettuun valtioneuvoston asetukseen. Tällä hetkellä lannan levitykseen käytettävät pellot eivät sijaitse pohjavesialueilla. Mikäli lantaa jatkossa on tarve levittää pohjavesialueille, tulee lannanlevityssuunnitelma esittää valvontaviranomaiselle ennen levitystä. Pilaantumiskäsitteitä arvioitaessa tulee ottaa huomioon mm. peltolohkon sijoittuminen pohjavesialueelle, pohjavesialueen ominaisuudet, veden virtaussuunnat ja levitettävä lantalaji. (määräys 11)

Toiminnasta ei saa aiheutua kohtuutonta haittaa naapureille. Vaikka lannan sekoituksen ja levityksen aikainen hajuhaitta on lyhytaikaista, eikä sen sellaisenaan voida katsoa aiheuttavan kohtuutonta räsitystä, tulee haju- ja viihtyvyyshaittaa pyrkiä vähentämään sellaisina ajankohtina, jolloin haitta on ilmeinen. (määräys 12)

Tilalla kuolleiden eläinten raatojen ja muun eläinjätteen asianmukaisella hävittämisellä voidaan rajoittaa mahdollisten eläintautien leviämisen tilan ulkopuolelle ja tästä aiheutuvaa ihmisten ja eläinten terveyteen kohdistuvaa vaaraa. (määräys 13)

Määräys on annettu asianmukaisen jätehuollon varmistamiseksi ja maaperän ja pohjaveden suojelemiseksi. (määräys 14)

Jätelain mukaan jätteet on kerättävä ja pidettävä erillään jätehuollon kaikissa vaiheissa siinä laajuudessa, kuin se on terveydelle tai ympäristölle aiheutuvan vaaran tai haitan ehkäisemisen tai jätehuollon asianmukaisen järjestämisen kannalta tarpeellista sekä teknisesti ja taloudellisesti mahdollista. Polttoainesäiliöiden säännöllisellä tarkistuttamisella ehkäistään vuotojen syntymistä ja tiivispintaisella alustalla mahdollinen vuoto on helpompi havaita. Asianmukaisella torjuntakalustolla haittoja voidaan vähentää vahinkotilanteessa. (määräys 15)

Ympäristönsuojelulaki velvoittaa ennaltaehkäisemään ja minimoimaan haitat sekä käyttämään parasta käyttökelpoista tekniikkaa ja noudattamaan ympäristön kannalta parhaita työmenetelmiä. Luvan haltija veloitetaan ottamaan uutta käyttökelpoista tekniikkaa soveltuvin osin käyttöön jatkossa, mikäli siten voidaan olennaisesti vähentää päästöjä kohtuullisin kustannuksin. (määräys 16)

Kirjanpito- ja raportointivelvollisuus on annettu viranomaisen toimintaa koskevan tiedonsaannin turvaamiseksi ja valvonnan järjestämiseksi. Toiminnasta saamiensa tietojen avulla viranomainen voi seurata laitoksen toiminnan lainmukaisuutta ja luvassa annettujen määräysten noudattamista. (määräys 17)

Lupamääräyksellä varmistetaan tiedonkulku viranomaiselle tilanteissa, joissa ympäristölle on aiheutunut tai on vaarassa aiheutua poikkeuksellisen suurta haittaa. (määräys 18)

Olenneisista muutoksista tehtävän ilmoituksen perusteella viranomainen tarkastelee muutoksen vaikutuksia nykyisessä luvassa annettuihin määräyksiin ja arvioi, onko lupaa tarpeen tarkistaa. Toiminnan lopettaminen edellyttää muun muassa sitä, että toimintaan liittyneet ympäristöriskit ja varastoidut jätteet on poistettu. (määräys 19)

VASTAUS LAUSUNTOIHIN JA MUISTUTUKSEEN

Lausunnoissa ja muistutuksessa esitetyt asiat on soveltuvin osin huomioitu lupamääräyksissä ja niiden perusteluissa.

Luvassa on annettu määräyksiä hajuhaitan minimoimiseksi. Kaikki lietesäiliöt on varustettu joko kiinteällä tai kelluvalla katteella. Lannan levityksessä tulee lupamääräysten lisäksi huomioida myös eräiden maa- ja puutarhataloudesta peräisin olevien päästöjen rajoittamisesta annettu valtioneuvoston asetus. Annettuja lupamääräyksiä noudattaen on katsottu, että toiminnasta ei aiheudu kohtuutonta haittaa asianosaisille.

Polttoainesäiliöiden kunto on tarkistettu vuonna 2016. Ympäristöluvassa ei määrätä eläinsuojelulainsäädännön asioista, kuten riittävästä juomavedestä.

LUVAN VOIMASSAOLO

Päätös on voimassa toistaiseksi.

KORVATTAVAT PÄÄTÖKSET

Tämä päätös korvaa voimaantullessaan Hämeen ympäristökeskuksen 16.12.2004 Seppo Nurmiselle eläinsuojan toimintaan myöntämän ympäristöluvan.

LUPAA ANKARAMMAN ASETUKSEN NOUDATTAMINEN

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 §)

PÄÄTÖKSEN TÄYTÄNTÖÖNPANO

Päätöstä tulee noudattaa sen tultua lainvoimaiseksi.

SOVELLETUT OIKEUSOHJEET

Ympäristönsuojelulaki (527/2014)

Ympäristönsuojeluasetus (713/2014)

Jätelaki (646/2011)

Laki eräistä naapurussuhteista (26/1920)

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

Kotieläintalouden ympäristönsuojeluohje: ympäristöhallinnon ohjeita 1/2010

Hollolan kunnan ympäristönsuojeluviranomaisen taksa, Hollolan kunnanvaltuusto 25.4.2016 § 7

KÄSITTELYMAKSU JA SEN MÄÄRÄYTYMINEN

Hollolan kunnan ympäristönsuojeluviranomaisen taksan (voimaan 4.5.2016) 3 §:n mukaan eläinsuojan ympäristöluvan käsittelymaksu on 2 040 euroa. Taksan 4 §:n mukaan maksuun lisätään lehti-ilmoituskulut 400 euroa. Taksan kohdan 5.1 mukaan mikäli asian käsittelyn vaatima työmäärä on merkittävästi keskimääräistä vähäisempi, voidaan käsittelymaksu määrätä enintään 50 prosenttia 3 §:n mukaista maksua pienemmäksi. Lupamääräysten tarkistamiseksi jätetyn hakemuksen työmäärä on ollut keskimääräistä vähäisempi. Näin ollen käsittelymaksuksi määrätään 50 % taksan mukaisesta maksusta eli 1 020 euroa. Lisäksi peritään lehti-ilmoituskulut 400 euroa. Yhteensä tämän luvan käsittelystä peritään 1 420 euroa.

PÄÄTÖKSEN JULKIPANO JA KUULUTTAMINEN

Päätös annetaan julkipanon jälkeen ja sen katsotaan tulleen valitukseen oikeutettujen tietoon silloin kun se on annettu. Antopäivä on 3.1.2017. Valvontajaosto tiedottaa päätöksestä Hollolan kunnan ilmoitustaululla ja Internet-sivuilla. Päätöksestä annetaan erikseen tieto myös niille asianosaisille, joita on erikseen tiedotettu lupahakemuksesta.

Päätös on nähtävänä kuulutusajan Hollolan kunnanvirastolla.

MUUTOKSENHAKU

Tähän päätökseen tyytymätön saa hakea muutosta valittamalla Vaasan hallinto-oikeuteen. Valitusosoitus liitteenä pöytäkirjan/pöytäkirjan otteen liitteenä.

Päätös: Valvontajaosto: Päätösesitys hyväksyttiin.

Täytäntöönpano
hallintovalitus, Vaasan hallinto-oikeus

Ote (postitus 2.1.2017)

Hakija

Hämeen ELY-keskus

Päijät-Hämeen pelastuslaitos

Päijät-Hämeen sosiaali- ja terveysyhtymä / Ympäristöterveyskeskus

Hollolan kunnan maankäyttö

muistutuksen jättäneet

ympäristönsuojelutarkastaja (sähköisenä ja paperilla)

Julkipanoilmoitus 2.1.2017
Ilmoitustaulu
Hollolan kunnan kotisivut

Pöytäkirjanotteen oikeaksi todistaa
Hollola 30.12.2016

Seija Puttonen
toimistosihtööri, Hollolan kunnan kirjaamo



Valvontajaosto

**Valitusosoitus/Ympäristölupa
Hallintovalitus**

Päivämäärä
20.12.2016

Pykälä
65

Valitusviranomainen	Vaasan hallinto-oikeus PL 204 65101 Vaasa Sähköposti: vaasa.hao(at)oikeus.fi Faksi 029 564 2760 Puhelin: 029 564 2780 Aukioloaika: ma-pe klo 8.00–16.15
Valitusaika	Päätös on annettu julkipanon jälkeen. Päätöksen antopäivä on 3.1.2017, jolloin sen katsotaan tulleen asianosaisten tietoon. Valitusaika on 30 päivää edellä mainitusta päätöksen antopäivästä, sitä päivää lukuun ottamatta.
Valitusoikeus	Päätöksestä voivat valittaa ne, joiden oikeutta tai etua asia saattaa koskea, sekä vaikutusalueella ympäristön-, terveyden- tai luonnonsuojelun tai asuinympäristön viihtyisyyden edistämiseksi toimivat rekisteröidyt yhdistykset tai säätiöt, asianomaiset kunnat, elinkeino-, liikenne- ja ympäristökeskukset, kuntien ympäristönsuojeluviranomaiset ja muut asiassa yleistä etua valvovat viranomaiset.
Valituskirjelmä	Valitus tehdään kirjallisesti. Valituskirjelmässä, joka on osoitettava valitusviranomaiselle, on ilmoitettava <ul style="list-style-type: none">- päätös, johon haetaan muutosta- miltä kohdin päätökseen haetaan muutosta ja mitä muutoksia siihen vaaditaan tehtäväksi; sekä- perusteet, joilla muutosta vaaditaan. Valituskirjelmässä on ilmoitettava valittajan tai kirjelmän muun laatijan nimi ja kotikunta sekä postiosoite ja puhelinnumero, joihin asiaa koskevat ilmoitukset valittajalle voidaan toimittaa. Valittajan tai asiamiehen on allekirjoitettava valituskirjelmä, ellei valituskirjelmää toimiteta sähköisesti. Valituskirjelmään on liitettävä <ul style="list-style-type: none">- päätös, johon haetaan muutosta- asiakirjat, joihin valittaja vetoaa vaatimuksensa tueksi, jollei niitä ole jo aikaisemmin toimitettu viranomaiselle.
Valitusasia- kirjojen toimittaminen	Valitusasiakirjat on toimitettava valitusviranomaiselle valitusajan kuluessa ennen sen viimeisen päivän virka-ajan päättymistä. Jos valitusajan viimeinen päivä on pyhäpäivä, itsenäisyyspäivä, vapunpäivä, joului- tai juhannusaatto tai arkilauantai, saa valitusasiakirjat toimittaa ensimmäisenä sen jälkeisenä arkipäivänä. Omalla vastuulla valitusasiakirjat voi lähettää postitse tai lähetin välityksellä. Postiin valitusasiakirjat on jätettävä niin ajoissa, että ne ehtivät perille valitusajan kuluessa.
Oikeudenkäynti- maksu	Hallinto-oikeus voi periä muutoksenhakuasian käsittelystä oikeudenkäyntimaksun. Maksuista säädetään tuomioistuinmaksulaissa 1455/2015.

Liitetään pöytäkirjanotteeseen