

LAPINLAHDEN KUNTA
Ympäristölautakunta
ASEMATIE 4
73100 LAPINLAHTI

ILMOITUSPÄÄTÖS
Kokouspäivämäärä 25.9.2019 (§ 72)
Päätös annettu julkipanon
jälkeen 27.9.2019

1. ASIA

Päätös ympäristönsuojelulain 115 a §:n yleisen ilmoitusmenettelyn mukaisesta eläinsuojan toiminnasta.

Ilmoitus koskee eläinsuojan toimintaa Lapinlahden kunnan Nerkoon kylässä tilalla Mattila (kiinteistö-tunnus 402-411-52-3).

Lisäksi haetaan lupaa poiketa eläinsuojan vähimmäisetäisyydestä.

2. ILMOITTAJA

Sami Partanen
Nerkoonniementie 973
74150 Iisalmi

Yhteyshenkilönä toimii Sami Partanen, puhelin: 040 5218821
Liike- ja yhteisötunnus: 20346041
Tilatunnus: 402062168

Eläinsuojan karttakoordinaatit I: 512762 P: 7033647 (ETRS-TM35FIN).

Tilan omistaa hakija.

3. ILMOITUKSEN KÄSITTELEMISEN PERUSTE JA VIRANOMAISEN TOIMIVALTA

Kyseessä on olemassa oleva toiminta. Tilalla on Lapinlahden kunnan 1.6.2017 myöntämä ympäristölupa.

Suunniteltu toiminnan laajentaminen edellyttää ilmoituksen käsittelyä. Ympäristönsuojelulain (527/2014) liitteen 4 kohdan 5) mukaan eläinsuoja, joka on tarkoitettu vähintään 50 ja alle 300 lypsy-lehmälle, on ilmoitusvelvollinen.

Ympäristönsuojelulain (527/2014) 22 §:n mukaan kunnan ympäristönsuojeluviranomainen käsittelee ilmoituksen. Lapinlahden ympäristönsuojeluviranomaisena toimii ympäristölautakunta.

4. ILMOITUKSEN VIREILLETULO

Ilmoitus on tullut vireille 5.7.2019. Siihen on tullut muutos 5.9.2019.

5. ALUEEN KAAVOITUS JA YMPÄRISTÖOLOSUHTEET

Tilakeskuksen alueella voimassa on Nerkoonjärven ja Onkiveden rantaosayleiskaava, tila sijaitsee yleiskaavassa maa- ja metsätalousalueella (MT). Tilan alueella on kaavassa suojeltu rakennus sr/37 Mattila. Tilan itäpuolella sijaitseva Sulkava-järvi on merkitty kaavassa suojelualuemerkinnällä (SL) ja se kuuluu lintuvesiensuojeluohjelmaan. Alueelle on perustettu yksityismaiden luonnonsuojelualueita.

Tilakeskus sijoittuu maa- ja metsätalousvaltaiselle haja-asutusalueelle Nerkoonniemelle, noin 10 kilometriä Lapinlahden keskustasta luoteeseen.

Tilakeskus sijaitsee Vuoksen vesienhoitoalueella, Nerkoonjärven valuma-alueella (04.512). Vesienhoitosuunnitelman 2016-2021 laatimisen yhteydessä Nerkoonjärven ekologinen tila on luokiteltu tyydyttäväksi. Lähimpään vesistöön, Sulkava-järveen, on matkaa noin 400 metriä. Tilan peltojen ja järven välissä on leveä kaistale vesijättömaata. Eläinsuoja tai pellot eivät sijaitse luokitellulla pohjaviesialueella.

Lähin vakituisesti asuttu kiinteistö sijaitsee eläinsuojasta noin 360 m luoteen suuntaan. Lähin vapaa-ajan asunto sijaitsee noin 300 metrin etäisyydellä pohjoispuolella.

6. TOIMINNAN KUVAUS

Tilalle rakennetaan uusi lypsylehmäpihatto ja lietesäiliö. Uuteen pihattoon tulee paikat 220 lypsylehmälle, 16 hieholle (iältään 12-24kk) ja 14 vasikalle (alle 6kk). Vanhaan eläinsuojaan jää paikat 95 hieholle (12-24kk), 48 vasikalle (6-12 kk) ja 54 vasikalle (alle 6kk). Eläinyksikkö määrä tulee olemaan 3098,80 ey.

Lehmät, hiehot ja nuorkarja ovat lietelannalla ja alle 6 kk ikäiset vasikat kuivikepohjalla. Kuivikelannan muodostuu myös poikima-alueelta. Laskennallinen tarve 12 kk lietelannan varastoinnille jäte- ja sadevedet sekä puristenesteet mukaan lukien on 8129,1 m³ ja kuivikelannalle 414,8 m³. Lietesäiliötilavuutta tulee olemaan yhteensä 8364 m³. Kuivalantalatilavuutta on vanhoissa rehusiiloissa ja kuivikepohjissa yhteensä 556 m³ (lantalat 424 m³, kuivikepohjat 132 m³). Lantalatilavuutta on siis riittävästi 12 kk varastointiin. Uusi lietesäiliö täytetään nestepinnan alapuolelta ja siihen muodostuu luonnollinen kuorettuma katteeksi. Kuivalantalat ovat katettuja.

Ummessa olevat ja tiineet hiehot laiduntavat 90 vuorokautta vuodessa. Jaloittelutarha poistuu käytöstä.

Tilalla valmistetaan säilörehua noin 1760 tonnia vuodessa. Rehu tehdään esikuivattuna laakasiiloihin ja pieni määrä pyöröpaalataan. Puristenesteet johdetaan lietesäiliöön. Lannan levitykseen käytettävissä oleva peltoala on 239,77 ha ja laskennallinen tarve on 217,8 ha. Tilan käyttövesi tulee Nerkoenniemen vesiosuuskunnalta. Oman porakaivon vesi menee nykyisen navetan eläinten juomavedeksi. Eläinsuojien wc-vedet johdetaan umpisäiliöön.

Kiinteistö on liittynyt järjestettyyn jätteenkuljetukseen.

Tilalla on neljä polttoainesäiliötä, kooltaan 5 m³, 2,9 m³, 2,7 m³ ja 1,3 m³. 2,7 m³ säiliö on viljan kivausta varten ja muut tilan työkoneiden tankkausta varten. Säiliöt ovat yksivaippaisia ja sijoitettu 5 m³ valuma-altaaseen. Säiliöt ovat katoksessa ja tankkauspaikka on tiivistetty betonilla. Polttoainesäiliöissä ei ole lukitusta, ylitäytönestoa, lapon estoa tai vuodonilmaisinta.

Tilan liikenne on normaalia maatalan toimintaan liittyvää liikennettä. Maitoauto käy joka toinen päivä, rehua tuodaan eläimille noin kerran kuukaudessa, teuras- ja vasikka-auto käy kahden viikon välein. Liikenne lisääntyy erityisesti kevättöiden, lannanlevityksen ja säilörehun teon aikaan. Uuden investoinnin myötä tilan liikenne ei merkittävästi lisäännä.

Eläinsuojan toiminta on kuvattu tarkemmin ilmoituspäätöksen liitteenä olevassa ilmoituksessa.

7. VÄHIMMÄISETÄISYYDESTÄ POIKKEAMINEN

Valtioneuvoston asetuksessa ilmoituksenvaraisista eläinsuojista (138/2019) määrätään, että 3098,8 eläinyksikön eläinsuoja tulisi sijoittaa vähintään 500 metrin etäisyydelle lähimpään hajusta häiriintyvään kohteeseen nähden. Tämä etäisyysvaatimus ei Mattila-tilalla toteudu, sillä lähimpään häiriintyvään kohteeseen on matkaa vain noin 300 metriä. Alle 500 metrin etäisyydellä sijaitsee ilmoituksen mukaan 3 asuinkiinteistöä ja 1 vapaa-ajan kiinteistö. Toiminnanharjoittaja hakee kohteesta poikkeamista em. etäisyysvaatimuksesta. Ilmoituksen tekijä perustelee vähimmäisetäisyydestä poikkeamista sillä, että vaihtoehtoinen sijoituspaikka, joka täyttäisi vähimmäisetäisyyden ei ole rakennusteknisesti hyvä (maalaji muuttuu pehmeämmäksi ja kantavuus heikkenee). Kun rakennus ja lietesäiliö sijoitetaan kantavalle pohjalle, säästetään rakentamiskustannuksia sekä ympäristöä. Lisäksi uusi eläinsuoja tulee sijoittaa lähelle olemassa olevaa eläinsuojaa, koska eläimiä joudutaan jatkossa siirtämään rakennuksesta toiseen. Eläinsuojan sijoittaminen lähelle nykyistä pihapiiriä ja olemassa olevia sähkö- ja vesijohtoverkostoa sekä tiestöä tuo merkittäviä säästöjä rakentamiskustannuksissa.

8. ILMOITUKSEN KÄSITTELY

8.1 Kuulutus

Ilmoitus on annettu tiedoksi kuuluttamalla Lapinlahden kunnan ilmoitustaululla 8.7-7.8.2019. Kuulutuksesta on lisäksi annettu tieto erikseen niille asianosaisille, joita asia erityisesti koskee (eläinsuojan vaikutusalue 600 metriä). 5.9.2019 hakijan toimittamista muuttuneista suunnitelmista on annettu tieto asianosaisille ja varattu mahdollisuus antaa muistutuksensa asiasta 23.9.2019 mennessä.

8.2 Lausunnot

Ilmoituksesta pyydettiin lausunto ympäristönsuojelulain 42 § kohdan 2) mukaisesti sijaintikunnan terveydensuojeluviranomaiselta.

Siilinjärven ympäristöterveyspalvelut:

Ympäristölupahakemuksessa kuvatusista toiminnoista ei aiheudu terveyshaittaa, mikäli toiminnanharjoittaja huomioi toiminnan synnyttämät ajoittaiset haju- ja meluhaitat, huolehtii haittaeläinten torjunnasta sekä ehkäisee toiminnassaan kemikaalien, jätteiden ja lannan haitalliset vaikutukset maaperään sekä talousvesikaivojen ja lähteiden käyttökelpoisuuteen ja vedenlaatuun. Nämä seikat huomioiden terveydensuojeluviranomainen ei näe estettä ympäristöluvan myöntämiselle.

Terveydensuojeluviranomaisella ei ole tietoa, onko tilan peltojen (peltolohkojen) vaikutusalueella talousvesikaivoja tai lähteitä. Toimijan tulee tietää toimintansa vaikutusalueella sijaitsevat talousvesikaivot ja lähteet. Toiminta ei saa aiheuttaa vaaraa talousvesikaivojen ja lähteiden vedenlaadulle.

Toiminnan vaikutuspiirissä olevien talousvesikaivojen ja lähteiden vedenlaadun turvaamiseksi talousvesikaivojen ja lähteiden ympärille tulee jättää riittävä, maalajista, maastosta ja kaivon rakenteesta riippuen vähintään 30–100 metrin suoja-vyöhyke, jolla ei levitetä lantaa eikä laidunnetta. Riittävästä suojavyöhykkeistä tulee huolehtia myös käytettäessä kasvinsuojeluaineita.

Lannan levityksestä johtuvien ilmapäästöjen ja viihtyvyyshaittaa aiheuttavien hajuhaittojen minimoimiseksi levityksen jälkeinen maan muokkaaminen tulee tehdä viivytyksettä.

Hakemuksen mukaan toiminnan laajentumisen myötä liikenteen määrä alueella ei tule merkittävästi lisääntymään. Toiminnasta ja liikenteestä ei todennäköisesti aiheudu päiväaikaan meluhaittaa. Yöaikaan tapahtuvaa liikennöintiä ja lannanlevitystä sekä tilalla tehtäviä muita melua aiheuttavia töitä tulee sen sijaan pyrkiä välttämään asuinrakennusten ja vapaa-ajan asuntojen läheisyydessä yöaikaisen levon turvaamiseksi.

Lietelantaa ei saa päästä ympäristöön siirtojen, käsittelyn ja varastointitilojen tyhjennyksen yhteydessä. Kuormaaminen on tehtävä tiivispohjaisella alustalla. Lannan kuljetuksessa on myös huolehdittava, ettei kuljetuskalusto likaa yleisiä tieosuuksia.

Vuotojen ym. ehkäisemiseksi eläinsuojien, lietesäiliöiden ja polttoainevarastojen rakenteet on pidettävä kunnossa säännöllisten tarkastusten, huoltojen ja korjausten avulla. Vuotojen ehkäisyyn on kiinnitettävä huomiota etenkin Onkiveden vesistön läheisyydessä sijaitsevalla vuokrattavalla etäsäiliöllä. Lietteen varastointi ei saa heikentää läheisen vesistön vedenlaatua ja virkistyskäyttöä.

Polttoainesäiliöt suositellaan varustettavan ylitäytönestimillä ja vuodonilmaisimilla. Mahdollisia vuotoja varten tulee olla käytettävissä imeytysainetta.

Toiminnanharjoittajan on huolehdittava haittaeläintorjunnasta, jottei toiminta lisää alueen haittaeläinkantaa. Haittaeläinten pääsy ravinnonlähteisiin ja pesiminen rakenteissa tulee estää. Lintujen ja muiden haittaeläinten pääsy navettaan tulee estää muun muassa salmonellariskin vuoksi.

Hakemuksen mukaan kuolleet eläimet toimitetaan Honkajoki Oy:lle. Kuolleiden eläinten käsittelyssä tulee noudattaa Valtioneuvoston asetusta (138/2019) ilmoituksenvaraisista eläinsuojista. Asetuksen mukaan kuolleet eläimet on varastoitava tiivispohjaisella alustalla ja tarkoitukseen soveltuvassa paikassa siten, että varastoinnista ei aiheudu haittaa ympäristölle. Jos kuolleita eläimiä varastoidaan vähintään kolme vuorokautta, tulee varastointiin käytetyn tilan olla jäähdytetty tai sen lämpötilan on muutoin oltava riittävän matala, jotta raadot säilyvät pilaantumattomina.

Mikäli kuolleena syntyneen tuotantoeläimen raatoa ei toimiteta Honkajoelle, vaan Honkajoelle toimitamisen sijaan raato haudataan, hautaamisessa tulee noudattaa aiemmin mainittua Valtioneuvoston asetusta sekä kulloinkin voimassa olevia eläinten hautaamista koskevia Ruokaviraston ohjeita.

Lisäksi terveydensuojeluviranomainen muistuttaa, mikäli tilan porakaivon vettä varavesikäytössä käytetään eläimistä saatavien alkutuotannon tuotteiden kanssa kosketuksiin joutuvien pintojen, laitteiden ja välineiden, kuten lypsylaitteiston ja maitotankin, puhdistamiseen ja huuhteluun, tulee kaivon vesi tutkia vähintään kolmen vuoden välein. Alkutuotantopaikalla käytettävän veden on oltava puhdasta (Maa ja metsätalousministeriön asetus (1368/2011) elintarvikkeiden alkutuotannon elintarvikehygieniasta). Vedestä on tutkittava vähintään E. coli ja suolistoperäiset enterokokit sekä väri ja hajua. Tutkimustodistus on säilytettävä vähintään viisi vuotta. Tutkittavien bakteerien raja-arvot ovat 0 pmy/100 ml, eikä vedessä saa olla selvää vierasta väriä tai hajua. Jos vesi ei täytä laatuvaatimuksia, alkutuotannon toimijan on ryhdyttävä toimenpiteisiin veden laadun parantamiseksi.

8.3 Muistutukset ja mielipiteet

Ilmoituksen johdosta ei jätetty muistutuksia tai mielipiteitä.

8.4 Vastine

Ilmoittajalle annettiin mahdollisuus jättää vastine annettuun lausuntoon. Vastineessa todetaan, että talousvesikaivojen sijainnit ovat tiedossa ja että niiden ympärille on jätetty riittävät suojakaistat. Tilalla ollaan myös tietoisia oman porakaivon veden käyttöön vaadittavista analyyseistä.

9 YMPÄRISTÖLAUTAKUNNAN RATKAISU

Sami Partasen jättämä ympäristönsuojelulain 115 a §:n mukainen ilmoitus eläinsuojan toiminnan olennaisesta muuttamisesta Lapinlahden kunnan Nerkoon kylällä tilalla Mattila 402-411-52-3 hyväksytään tällä päätöksellä.

Tilalle myönnetään poikkeaminen vähimmäisetäisyydestä lähimpiin häiriintyviin kohteisiin ilmoituksessa esitetyn asemapiirustuksen (päivätty 23.8.2019) mukaisesti.

Toiminnassa on noudatettava Valtioneuvoston asetusta ilmoituksenvaraisista eläinsuojista (VnA 138/2019) ja ilmoittajan ilmoituksessaan antamia tietoja eläinsuojan toiminnasta. Toiminnassa on myös noudatettava Valtioneuvoston asetusta eräiden maa- ja puutarhataloudesta peräisin olevien päästöjen rajoittamisesta (VnA 1250/2014). Edellä mainitun lisäksi lautakunta antaa toiminnalle seuraavat lisämääräykset:

MÄÄRÄYKSET

9.1. Eläinsuojiin saa sijoittaa kerrallaan enintään 3098,80 eläinyksikköä vastaavan eläinmäärän. Eläinpaikkojen ikäjakaumaa voidaan muuttaa edellyttäen, että lannantuotanto tai muut ympäristövaikutukset eivät keskimäärin ylitä edellä mainitun eläinyksikkömäärän lannantuotantoa ja ympäristövaikutuksia.

Perustelut: Ilmoitus on hyväksytty eläinsuojan enimmäispaikkaluvun mukaisesti. Eläinten ikäjakaumakohtaiset määrät saattavat vaihdella kulloisenkin tuotantotilanteen mukaisesti sekä eläinaineksen uusimisen yhteydessä. Toimintaa tulee kuitenkin harjoittaa päätöksen perusteena olevien eläinten yhteenlasketun eläinyksikkömäärän puitteissa siten, että tuotanto tai muut ympäristövaikutukset eivät ylitä yllä mainitun eläinyksikkömäärän lannantuotantoa tai muita ympäristövaikutuksia. (YSL 52 §)

9.2. Lantavarastojen tulee riittää 12 kuukauden liete- ja kuivalannan määrän varastointiin. Uuden rakennettavan lietesäiliön, tulee olla käyttövalmis ennen uuden eläinsuojan toiminnan aloittamista, jotta lantavarastot ovat koko ajan riittävät.

Perustelut: Lannan varastointitilavuuksien tulee vastata 12 kuukauden laskennallista varastointitila-

vuotta. Varastotilavuudessa on otettava huomioon eläinsuojan pesuvedet, puristenesteet ja avoimiin lantaloihin kertyvät sadevedet. (YSL 7-8, 16-17, 52 §, VNA 1250/2014 5 §)

9.3. Tuotantotilojen rakenteiden sekä lantavarastojen ja umpisäiliön tulee olla vesitiiviitä ja kestäviä. Rakenteiden ja laitteiden tulee olla sellaisia, että lantaa ei varastoinnin, käsittelyn tai siirron aikana pääse leviämään ympäristöön. Lannan kuormaaminen tulee tehdä kovapohjaiselta alustalta, joka kestää koneiden painon ja liikkumisen ja jolta voidaan tarvittaessa kerätä karissut tai valunut lanta pois. Lantavarastot on tyhjennettävä ja niiden kunto tarkastettava vuosittain. Säiliöitä tyhjennettäessä ja lantaa kuljettaessa on toimittava niin, että sitä ei pääse hallitsemattomasti ympäristöön. Jos vuotoja tai likaantumista sattuu, on varastojen ympäristöt ja siirtotiet siistittävä.

Perustelut: Tiiviit rakenteet ja kuormauslaatat ja varastojen tyhjennys asianmukaisin laittein estävät lannan ja jätevesien pääsyä maaperään ja pohjaveteen sekä valumista aiheutuvia ympäristöhaittoja. Vuosittaisilla tarkastuksilla varmistetaan rakenteiden kunto ja mahdolliset vauriot havaitaan ja korjataan mahdollisimman nopeasti. Nitraattiasetuksen 7 §:n 5 momentin mukaan lannan kuormausalustan tulee olla kovapohjainen. (YSL 7-8, 16-17, 52 §, NaapL 17-18 §, JäteL 13 §, VNA 1250/2014 5, 7 §)

9.4. Lanta on hyödynnettävä suunnitelmallisesti. Lannan levitykseen tulee olla riittävästi peltopinta-alaa, joka lasketaan eläinsuojan todellisen eläinmäärän perusteella. Ilmoituksen mukaisella maksimieläinmäärällä 3098,80 ey peltoa tulee olla noin 218 ha. Lannan hyödyntämiseen muulla tavoin on oltava asianmukaiset kirjalliset sopimukset.

Talovesien hankintaan käytettävien kaivojen ja lähteiden ympärille on jätettävä maaston korkeussuhteista, kaivon rakenteesta ja maalajista riippuen vähintään 30 -100 m levyinen suojavaoikeus käsittelemättä kotieläinten lannalla.

Perustelut: Lannan levitykseen soveltuva peltopinta-ala lasketaan Valtioneuvoston asetuksen 138/2019 liitteen 2 mukaisesti. Ilmoittajalla on käytettävissä riittävästi peltohehtaareja lannan levitykseen.

Valtioneuvoston antaman asetuksen eräiden maa- ja puutarhataloudesta peräisin olevien päästöjen rajoittamisesta (1250/2014) mukaan talovesien hankintaan käytettävien kaivojen ja lähteiden ympärille jätetään maaston korkeussuhteista, kaivon rakenteesta ja maalajista riippuen vähintään 30-100 metrin levyinen suojavaoikeus käsittelemättä kotieläinten lannalla. (YSL 6-8, 14-17, 52, 58 §, NaapL 17-18 §, JäteL 13 §, VNA 1250/2014 10 §)

9.5. Kemikaalien, rehujen ja jätteiden (lanta ja pilaantunut rehu mukaan lukien) varastoinnista ja käsittelystä ei saa aiheutua terveystaitea, epäsiisteyttä, roskaantumista, kohtuutonta hajuhaittaa tai maaperän, pohja- tai pintavesien pilaantumisvaaraa eikä muutakaan haittaa ympäristölle. Kemikaalit ja vaaralliset jätteet on varastoitava tiivispohjaisessa varastossa, josta mahdolliset vuodot voidaan kerätä talteen.

Kuolleet eläimet on varastoitava ennen poiskuljetusta tiivispohjaisella alustalla siten, että varastoinnista ei aiheudu valumia ympäristöön eikä karpäs- tai hajuhaittaa. Jos kuolleita eläimiä varastoidaan vähintään kolme vuorokautta, tulee varastointiin käytetyn tilan olla jäädytetty tai sen lämpötilan on muutoin oltava riittävän matala, jotta raadot säilyvät pilaantumattomina.

Perustelut: Määräyksellä estetään maaperän ja pinta- ja pohjavesien pilaantumista. Kemikaalien, kuten torjunta- ja pesuaineiden varastoinnissa ja käytössä tulee ottaa huomioon kunkin valmisteen käyttöturvallisuusohjeissa annetut määräykset. Eläinjätteiden varastoinnista ei saa aiheutua maaperän tai pohjaveden pilaantumisen vaaraa eikä terveystaitea. (YSL 16-17, 52 §, JäteL 12-13, 72 §, NaapL 17 §, VNA 1250/2014 7 §, VNA 138/2019 7 - 8 §, Ylä-Savon jätehuoltomääräykset)

9.6. Polttoainesäiliöt tulee olla sijoitettuna tiivispohjaiselle alustalle ja koneiden tankkauspaikka tulee tiivistää siten, että mahdolliset säiliön vuodot ja tankkauksen yhteydessä syntyvät roiskeet on mahdollista kerätä talteen. Säiliöiden tulee olla 2-vaippasäiliöitä, valuma-altaallisia säiliöitä tai valuma-altaassa katoksessa. Polttonestesäiliöt tulee olla varustettuna laponestolla, tyyppikilvellä, lukituksella sekä ylitäytönestolla. Polttonestesäiliöiden kunto on tarkastettava riittävän usein ja tarvittaessa säiliöt on huollettava. Säiliöiden läheisyydessä tulee olla riittävästi imeytysainetta polttoainevuotojen va-

ralle. Mahdollisessa vahinkotilanteessa maahan päässyt öljy on kerättävä välittömästi talteen.

Polttoainesäiliöiden varustus tulee saattaa tämän määräyksen mukaiseksi **31.12.2021 mennessä**.

Perustelut: Polttonestesäiliöiden ja -varastojen tulee soveltua käyttötarkoitukseensa. Tiivis-pohjainen alusta mahdollistaa vuotojen nopean havaitsemisen ja vuotojen poistamisen riittävän ajoissa ennen kuin polttoaine pääsee maaperään. Polttonestesäiliöiden varustus pienentää säiliön täyttämisen tai tankkaamisen yhteydessä syntyvää öljyvuotoriskiä. Tilalla on yhteensä 11,9 m³ säiliö-tilavuutta polttoaineiden varastointiin. Säiliöissä tulee olla tyyppikilpi, lukitus, laponestolaitteisto ja yli-täytönestolaitteisto. (YSL 15-17, 52 §)

9.7. Toimintaa on harjoitettava siten, että jätettä syntyy mahdollisimman vähän. Hyötykäyttöön kel-paavat jätteet on lajiteltava ja toimitettava niille tarkoitettuihin keräyspaikkoihin. Hyötykäyttöön kel-paamaton jäte on toimitettava jätekeskukselle, jolla on ympäristölupa jätteen käsittelyyn. Vaarallisia jätteitä ei saa sekoittaa keskenään tai niihin ei saa sekoittaa muuta jätettä tai ainetta siten, että siitä voi aiheutua haittaa terveydelle, ympäristölle tai öljyjätehuollon järjestämiselle. Vaaralliset jätteet on toimitettava vähintään kerran vuodessa vaarallisen jätteen käsittelyyn. Jätteiden käsittelyssä on noudatettava voimassa olevia Ylä-Savon jätehuoltomääräyksiä.

Perustelut: Jätteen synnyn ehkäiseminen on jätelain keskeinen tavoite, minkä takia jätteet on hyö-dynnettävä mahdollisuuksien mukaan. Jätteen haltijaa koskevat jätelain 8 §:n mukaiset yleiset vel-vollisuudet noudattaa lain etusijajärjestyksestä, jätelain 12 §:n mukaiset selvilläövelvollisuudet sekä jä-telain 13 §:n mukaiset jätehuollon huolehtimisvelvollisuudet. Valtioneuvoston jätteistä antaman ase-tuksen mukaan jätteet on koottava, pakattava ja merkittävä siten, että niille voidaan järjestää asian-mukainen jätehuolto. Lämmityskattilassa poltettavaksi soveltuvat jätteet (käsittelemätön ja puhdas puujäte sekä sytykkeenä pieninä määrinä esim. paperi ja pahvi) voidaan polttaa. Muiden jätteiden polttaminen on kielletty. Poltettava puu ei saa sisältää halogenoituja orgaanisia yhdisteitä tai ras-kasmetalleja. Näitä yhdisteitä saattaa olla puun-suoja- tai pintakäsittelyssä puussa. (YSL 52, 58 §, Jätel 6, 8, 12-13, 15-17, 72 §, Ylä-Savon jätehuoltomääräykset)

9.8. Ilmoittajan on oltava riittävästi selvillä toimialansa parhaan käyttökelpoisen tekniikan kehitymi-
sestä ja varauduttava tilan oloihin soveltuvan tällaisen tekniikan käyttöönottoon.

Perustelut: Toiminnanharjoittajan on oltava riittävästi selvillä aiheuttamiensa haitallisten vaikutusten vähentämismahdollisuuksista ja sen takia seurattava parhaan käyttökelpoisen tekniikan kehittymistä. (YSL 6-8, 52 §, YSA 15 §)

9.9. Eläinsuojan ja lanta- ja virtsavarastojen rakenteiden tarkkailusta, huolloista ja korjauksista on pidettävä kirjaa, johon merkitään tarkastuksen ajankohdat, tehdyt havainnot ja tehdyt huoltotoimet.

Toiminnanharjoittajan on ylläpidettävä vuosittain seurantatietoja eläinsuojan toiminnasta:

- 1) eläinten määrä;
- 2) toiminnassa vuosittain muodostuva lannan kuutiometrimäärä eläinlajeittain ja lantatyypeittäin;
- 3) lannan toimituspaikat tai vastaanottajat ja lannan toimittamisen ajankohdat eläinlajeittain ja lanta-tyypeittäin;
- 4) uudet tai muuttuneet lannan levitykseen käytettävät peltoalat ja sopimukset; sekä
- 5) ympäristöluvanvaraiseen laitokseen vuosittain toimitettavien ja haudattujen kuolleiden eläinten määrä kappaleina tai tonneina ja toimitusten ajankohdat.

Seurantatiedot on säilytettävä viiden vuoden ajan ja pyydettyä esitettävä kunnan ympäristönsuo-jeluviranomaiselle. Tilalla tapahtuvista muutoksista on ilmoitettava kunnan ympäristönsuojeluviran-omaiselle. Myös toiminnan lopettamisesta on ilmoitettava.

Häiriötilanteista, jotka saattavat aiheuttaa merkittävää ympäristöhaittaa, on ilmoitettava välittömästi ympäristönsuojeluviranomaiselle.

Perustelut: Määräykset tuotantoon liittyvien rakennusten ja rakenteiden tarkkailusta annetaan ympä-ristön pilaantumisen estämiseksi. Määräykset toiminnan seurannasta ja muutosten ilmoittamisesta ovat tarpeen toiminnan valvomiseksi. (YSL 8, 62, 94, 170 §, Jätel 12, 118-122 §, VNA 138/2019 9 §)

9.10. Toiminnan pysyvistä tai pitkäaikaisista lopettamisesta tai toiminnan oleellisesta muuttumisesta on hyvissä ajoin ilmoitettava kunnan ympäristönsuojeluviranomaiselle.

Perustelut: Määräys on tarpeen tiedonkulun varmistamiseksi ja valvonnan mahdollistamiseksi. (VNA 138/2019 9 §)

10. RATKAISUN PERUSTELUT

Kun toimintaa harjoitetaan ilmoituksessa ja sen liitteissä sekä tässä päätöksessä esitetyllä tavalla ja noudatetaan päätöksen määräyksiä, toiminta täyttää ympäristönsuojelulain ja jätelain sekä niiden nojalla annettujen asetusten vaatimukset.

Ympäristölautakunta katsoo, että toiminnasta ei aiheudu toiminnan laatu, päätöksen määräykset ja sijoituspaikka huomioon ottaen terveyshaittaa, merkittävää muuta ympäristön pilaantumista tai sen vaaraa, maaperän tai pohjaveden pilaantumista, erityisten luonnonolosuhteiden huonontumista, vedenhankinnan tai yleiseltä kannalta tärkeän muun käyttömahdollisuuden vaarantumista toiminnan vaikutusalueella eikä eräistä naapurussuhteista annetussa laissa tarkoitettua kohtuutonta rasitusta. Toiminta täyttää jätelain vaatimukset. Edellytykset ilmoituksen hyväksymiselle ovat olemassa.

Eläinsuoja-asetuksen 3 §:n mukaan eläinsuojan ja lannan varastointitilan laajennus voidaan sijoittaa poiketen eläinsuoja-asetuksen 2 §:n 1–3 momentissa säädetystä vähimmäisetäisyydestä, jos laajennusosaa ei voida sijoittaa kiinteistöllä muulle soveltuvalle vähimmäisetäisyyden täyttävälle paikalle ja vähimmäisetäisyydestä poikkeamisesta ei käytettävät hajun leviämistä vähentävät toimenpiteet ja tekniikat sekä paikalliset olosuhteet huomioiden aiheudu huomattavaa hajuhaittaa häiriintyvässä kohteessa. Laajennusosan sijoittamiseen poikkeustilanteessa sovelletaan, mitä ympäristönsuojelulain 11 §:ssä säädetään ympäristön pilaantumisen vaaraa aiheuttavan toiminnan sijoittamisesta. Lautakunta hyväksyy ilmoittajan perustelun poikkeamiselle. Eläinsuojan vaihtoehtoinen paikka hankaloittaisi kohtuuttomasti eläinsuojan tavanomaista toimintaa ja aiheuttaisi toiminnanharjoittajalle kohtuuttomia vaatimuksia ja lisäkustannuksia. Uudelle eläinsuojalle ei ole löydettävissä selkeästi parempaa paikkaa.

11. VASTAUS YKSILÖITYIHIN VAATIMUKSIIN JA LAUSUNTOIHIN

Kunnan terveydensuojeluviranomaisen lausunto on huomioitu soveltuvin osin määräyksissä.

12. ILMOITUSPÄÄTÖKSEN VOIMASSAOLO

Päätös on voimassa toistaiseksi. Toiminnan olennaiseen laajentamiseen tai muuttamiseen on haettava ympäristölupa tai tehtävä ympäristönsuojelulain mukainen ilmoitus. (YSL 29, 87, 115 a §)

13. ASETUSTEN NOUDATTAMINEN

Jos asetuksella annetaan tätä ilmoituspäätöstä ankarampia säännöksiä tai ilmoituspäätöksestä poikkeavia säännöksiä ilmoituspäätöksen voimassaolosta, on asetusta noudatettava. (YSL 70 §)

14. PÄÄTÖKSEN TÄYTÄNTÖÖNPANO

Tämä päätös annetaan julkipanon jälkeen.
Julkipanopäivä on 26.9.2019.
Päätöksen antopäivä on 27.9.2019.

Tämä päätös on lainvoimainen 27.10.2019, jos päätökseen ei haeta muutosta. Ilmoituspäätöstä on noudatettava mahdollisesta muutoksenhausta huolimatta (YSL 115 d §).

15. SOVELLETUT SÄÄNNÖKSET

Ympäristönsuojelulaki (YSL 527/2014, muutos 1166/2018)
Ympäristönsuojeluasetus (YSA 713/2014, muutos 50/2019)

Jätelaki (JäteL 646/2011)
 Laki eräistä naapuruussuhteista (NaapL 26/1920)
 Valtioneuvoston asetus ilmoituksenvaraisista eläinsuojista (138/2019)
 Valtioneuvoston asetus eräiden maa- ja puutarhataloudesta peräisin olevien päästöjen rajoittamisesta (VNa 1250/2014)

Lisäksi on otettu huomioon:

Lapinlahden kunnan ympäristönsuojelumääräykset 1.6.2012, Ylä-Savon jätehuoltomääräykset (voimaantulo 1.2.2016), Maa- ja metsätalousministeriön rakentamismääräykset ja -ohjeet: Kotieläinrakennusten ympäristönhuolto (MMM-RMO C4, 7.1.2001)

Ratkaisu on tehty vireilletuloajankohtana voimassa olleen lainsäädännön mukaisesti.

16. KÄSITTELYMAKSU JA SEN MÄÄRÄYTYMINEN

Ilmoitus on tullut vireille 5.7.2019. Eläinsuojan ilmoituksen käsittelystä peritään 1 925 euroa Lapinlahden ympäristöviranomaisen taksan 2019 mukaisesti.

Kuulutuskustannukset peritään todellisten kulujen perusteella.

17. PÄÄTÖKSESTÄ TIEDOTTAMINEN

Päätös

Ympäristönsuojelulain 85 §:n mukaan ilmoituspäätös on toimitettava ilmoittajalle ja niille, jotka ovat päätöstä erikseen pyytäneet sekä valvontaviranomaisille ja asiassa yleistä etua valvoville viranomaisille. Päätös toimitetaan seuraaville:

- Sami Partanen
- Pohjois-Savon ELY-keskus, ympäristö ja luonnonvarat vastuualue (sähköpostilla)
- Pohjois-Savon ELY -keskus, Maaseutuelinkeinot vastuualue (sähköpostilla)
- Lapinlahden kunnanhallitus (sähköpostilla)
- Lapinlahden rakennusvalvontaviranomainen (sähköpostilla)
- Lapinlahden terveydensuojeluviranomainen/Siilinjärven ympäristöterveyslautakunta (sähköpostilla)

Tieto päätöksestä

Ympäristönsuojelulain 85 §:n mukaan ilmoituspäätöksen antamisesta on lisäksi ilmoitettava niille, jotka ovat tehneet muistutuksen asiassa tai ovat sitä erikseen pyytäneet sekä niille joille ympäristönsuojelulain 44 §:n 1 momentin mukaan annettu ilmoituksesta erikseen tieto. Tieto päätöksestä toimitetaan seuraaville:

- Ne, joille on annettu tieto ilmoituksesta

Ilmoittaminen kunnan ilmoitustaululla ja lehdessä

Päätös julkaistaan Lapinlahden kunnanviraston ilmoitustaululla sekä kunnan kotisivuilla.

18. MUUTOKSENHAKU

Tähän päätökseen haetaan muutosta valittamalla Vaasan hallinto-oikeuteen. Ilmoituspäätös annetaan kunnan ilmoitustaululle asetettavassa kuulutuksessa mainittuna päivänä (julkipano), jolloin sen katsotaan tulleen asianosaisten tietoon. Valitus on tehtävä 30 päivän kuluessa päätöksen antopäivästä. Valitusaikaa laskettaessa antopäivää ei oteta lukuun. Valitusosoitus on liitteenä.

LAPINLAHDEN YMPÄRISTÖLAUTAKUNTA

Helena Tukiainen
 ympäristösihteeri

LIITTEET Valitusosoitus Vaasan hallinto-oikeudelle
 Ilmoituslomake

VALITUSOSOITUS

Valitusviranomainen

Tähän päätökseen tyytymätön saa hakea siihen muutosta valittamalla Vaasan hallinto-oikeuteen. Asian käsittelystä perittävistä maksusta valitetaan samassa järjestyksessä kuin pääasiasta.

Valitusoikeus

Päätöksestä voivat valittaa asianosaiset, rekisteröity yhdistys tai säätiö, jonka tarkoituksena on ympäristön-, terveyden- tai luonnonsuojelun taikka asuin ympäristön viihtyisyyden edistäminen ja jonka sääntöjen mukaisella toiminta-alueella kysymyksessä olevat ympäristövaikutukset ilmenevät, sijaintikunta ja muu kunta, jonka alueella toiminnan ympäristövaikutukset ilmenevät, valtion valvontaviranomainen sekä sijaintikunnan ja vaikutusalueen kunnan ympäristönsuojeluviranomainen ja muu asiassa yleistä etua valvova viranomainen.

Valitusaika

Päätös on annettu 27.9.2019. Valitusaika on 30 päivää tästä päivästä tätä päivää lukuun ottamatta. Valitusaika päättyy 27.10.2019.

Valituksen toimittaminen

Vaasan hallinto-oikeus

Käyntiosoite Korsholmanpuistikko 43, 65100 VAASA

Postiosoite PL 204, 65101 VAASA

Telefax 029 56 42760

Puhelin 029 56 42611

Sähköposti vaasa.hao@oikeus.fi

Aukioloaika 8.00-16.15

Valituskirjelmän on oltava perillä määräajan viimeisenä päivänä ennen virka-ajan päättymistä. Valituskirjelmä liitteenä voidaan lähettää myös faksina tai sähköpostilla, jolloin valituskirjelmän on oltava toimitettu niin, että se on käytettävissä vastaanottolaitteessa tai tietojärjestelmässä määräajan viimeisenä päivänä ennen virka-ajan päättymistä. Valituksen voi tehdä myös hallinto- ja erityistuomioistuinten asiointipalvelussa osoitteessa <https://asiointi2.oikeus.fi/hallintotuomioistuimet>.

Valituksen sisältö

Valituskirjelmässä, joka osoitetaan Vaasan hallinto-oikeudelle, on ilmoitettava

-päätös, johon haetaan muutosta

-valittajan nimi ja kotikunta

-postiosoite ja puhelinnumero ja mahdollinen sähköpostiosoite, joihin asiaa koskevat ilmoitukset valittajalle voidaan toimittaa

-miltä kohdin päätökseen haetaan muutosta

-mitä muutoksia päätökseen vaaditaan tehtäväksi

-perusteet, joilla muutosta vaaditaan

-valittajan, laillisen edustajan tai asiamiehen allekirjoitus, ellei valituskirjelmää toimiteta sähköisesti (faksilla tai sähköpostilla)

Valituksen liitteet

Valituskirjelmään on liitettävä:

-asiakirjat, joihin valittaja vetoaa vaatimuksensa tueksi, jollei niitä ole jo aikaisemmin toimitettu viranomaiselle

-mahdollisen asiamiehen valtakirja tai toimitettaessa valitus sähköisesti selvitys asiamiehen toimivallasta

Oikeudenkäyntimaksu

Vaasan hallinto-oikeudessa valituksen käsittelystä perittävä oikeudenkäynti-maksu on 260 euroa. Mikäli hallinto-oikeus muuttaa valituksenalaista päätöstä muutoksenhakijan eduksi, oikeudenkäyntimaksua ei peritä. Maksua ei myöskään peritä eräissä asiaryhmissä eikä mikäli asianosainen on muualla laissa vapautettu maksusta. Maksuvollinen on vireillepanija ja maksu on valituskirjelmäkohtainen.

Pöytäkirja

Päätöstä koskevia pöytäkirjan otteita ja liitteitä voi pyytää Lapinlahden kunnan kirjaamosta.

Posti- ja käyntiosoite: Asematie 4, 73100 Lapinlahti, kirjaamo avoinna klo 8-15.30

Sähköpostiosoite: kirjaamo@lapinlahti.fi

Puhelinnumero: 017 272000