



Meri-Lapin ympäristölautakunta
Suensaarenkatu 4
95400 Tornio

Annetaan 1.9.2020
Tiedoksisaantipäivä 8.9.2020

dnro 566/11.01.00/2020

ILMOITUSPÄÄTÖS ELÄINSUOJALLE KEMINMAAN LIEDAKKALASSA, MTY KANTO

Valmistelija ympäristötarkastaja Minna Karhunen:

ASIA Ympäristönsuojelulain 115 d §:n mukainen päätös eläinsuojaa koskevasta ilmoituksesta

TOIMINNANHARJOITAJA

MTY Kanto
Rovaniementie 706
95310 LIEDAKKALA

Y-tunnus: 2820349-1
Tilatunnus: 241001146

Yhteyshenkilö: Anssi Kanto, mtykanto@gmail.com, puh. 040 529 2723

ELÄINSUOJA JA SEN SIJAINTI

Eläinsuoja ja nyt tehtävä eläinsuojan laajennus sijaitsevat Liedakkalassa tilalla Kummunlaita 241-407-19-10 osoitteessa Lammaskoskentie 118. Eläinsuojan yksi lietelantala sijaitsee tilalla Uusijänkä (241-407-1-81). Vanha nuorkarjanavetta, johon ei tehdä muutoksia, sijaitsee tilalla Hepo-oja 241-407-2-55.

Eläinsuojan toiminnalla on Pohjois-Suomen aluehallintoviraston 21.10.2015 antama ympäristölupa nro 131/2015/1. Pohjois-Suomen aluehallintoviraston käsittelyratkaisun mukaan tilalla Hepo-oja sijaitsevaa nuorkarjan käytössä olevaa eläinsuojaa ei sisällytetty ympäristölupaan, koska nuorkarjan eläinsuoja toimintoineen sijaitsee noin kilometrin etäisyydellä Kummunlaita –tilalla olevasta eläinsuojasta ja niiden ympäristövaikutukset eivät kohdistu samalle toiminta-alueelle. Siten ne eivät muodosta sellaista teknistä ja toiminnallista yhteyttä tilan Kummunlaita eläinsuojan kanssa niin, että niiden lupa-asiat olisi käsiteltävä samanaikaisesti ympäristönsuojelulain 41 §:n nojalla. Tämän vuoksi tilalla Hepo-oja sijaitsevaa nuorkarjanavetta, jonka eläimet on tulevaisuudessa tarkoitus siirtää tilalla Kummunlaita olevan eläinsuojan yhteyteen, ei ole sisällytetty tähän ilmoituspäätökseen.

ILMOITUSVELVOLLISUUDEN PERUSTE JA VIRANOMAISEN TOIMIVALTA

Toiminta on ilmoituksenvaraista ympäristönsuojelulain (527/2014) 115 a § ja lain liitteen 4 kohdan 5 a perusteella.

Toimipaikat:
Puhelin ja



Tornio
sähköposti:



Suensaarenkatu 4

Keminmaa

Kunnantie 3

Puh. (016) 432 11 (vaihe)

95400 TORNIO

94400 KEMINMAA

etunimi.sukunimi@tornio.fi

Kunnan ympäristönsuojeluviranomainen käsittelee vähintään 50 ja alle 300 lypsylehmälle tarkoitetun eläinsuojan toimintaa koskevan ilmoituksen (ympäristönsuojelulaki 115 a § momentit 2 ja 4). Meri-Lapin ympäristöpalvelujen johtosäännön mukaan Meri-Lapin ympäristölautakunta toimii Keminmaan kunnan ympäristönsuojeluviranomaisena.

ASIAN VIREILLETULO

Ilmoitus on tullut vireille 23.6.2020.

TIIVISTELMÄ TOIMINNASTA

Eläinsuoja on maidontuotantoon keskittyvä maatila. Tila sijaitsee Liedakkalassa, joka on vanhaa maatalousvaltaista aluetta.

Tilalla laajennettiin maidontuotantoa vuonna 2017 ja rakennettiin uusi parsipihatto tilalle Kummunlaita. Pihatossa on 138 lehmää, 7 hiehoa ja 4 alle 6 kuukauden ikäistä vasikkaa sekä nuorkarjanavetassa 45 hiehoa (> 12 kk), 22 hiehovasikkaa (6-12 kk) ja 42 alle 6 kuukauden ikäistä vasikkaa. Lisäksi yli vuoden ikäisiä lihanautoja on 4 kpl ja 6-12 kuukauden ikäisiä lihanautoja 4 kpl.

Tilalla syntyvät sonnivasikat menevät välitykseen eli lihakarjantuotantoon. Lehmävasikat kasvatetaan pääosin oman tilan lypsykarjan uudistukseen.

Nykyisessä lämpimässä nuorkarjanavetassa on lietelantajärjestelmä, joka säilyy jatkossakin. Myös pihatossa on lietelantajärjestelmä.

Pihatossa on painovoimainen ilmanvaihto. Nuorkarjanavetan eläinhallissa on koneellinen poisto- ja tuloilma. Rehukuivaamoon rakennetussa hieho-osastossa ilmanvaihto toimii painovoimaisesti poistohormien kautta ja tuloilma säädettävien kennoikkunoiden kautta.

Tarkoitus on rakentaa uusi kuivikepohja –periaatteella toimiva kylmäpihatto 35 umpilehmälle ja 30 isolle hieholle tilalle Kummunlaita. Uuden kylmäpihaton rakennuspaikka sijoittuu noin 40 metrin etäisyydelle nykyisestä pihatosta. Kuivikepohja tyhjennetään kerran vuodessa suoraan peltoon ja olemassa olevaan kuivalantalaan.

Uudessa kylmäpihatossa on painovoimainen ilmanvaihto. Poistoilma johdetaan hormien kautta ulos ja tuloilma tulee sivuseinien harvalaudoituksen kautta. Pihaton hormit sijaitsevat noin yhdeksän metrin korkeudella maantasosta.

Pihaton yhteyteen rakennetaan ruokintakatos. Ruokintakatoksesta lanta kolataan ruokintakäytävältä aika-ajoin olemassa olevaan kuivalantalaan. Ruokintakatoksen ja kylmäpihaton välissä sijaitsee laaja maapohjainen ja l o i t t e l u t a r h a .

Laajennuksen jälkeen eläinmäärä on seuraava:

- nykyisessä pihatossa tulee olemaan 155 lypsylehmää ja 4 alle 6 kuukauden ikäistä vasikkaa,
- nuorkarjanavetassa tulee olemaan 45 hiehoa (12-24 kk), 43 hiehoa (6-12 kk) ja 48 alle 6 kuukauden ikäistä vasikkaa ja
- uudessa kylmäpihatossa tulee olemaan 35 umpilehmää ja 30 yli vuoden ikäistä hiehoa.

Tilalla on lieteallastilavuutta nykyisellään 6690 m³ ja kuilutilavuutta 495 m³. Lietelannan varastotilat riittävät 12 kuukauden lannan varastointitarpeeseen.

Pihattonavetassa on lehmille poikimakarsinat, jotka toimivat kestokuivikepohjaisina. Karsinat tyhjenetään määräajoin lantalaan. Lantalan tilavuus on 426 m² ja sen pinta-ala on 137,6 m². Uuden rakennettavan hiehopihatton kestokuivikepohjat tyhjenetään kerran vuodessa suoraan peltoon.

Lannan levitykseen käytettävää peltoa on käytössä yhteensä 218,98 ha, josta omaa peltoa on 188,94 ha ja vuokratpeltoa 30,04 ha. Pohjavesialueella olevia omia peltoja, joille lantaa ei levitetä, on 9,68 ha. Lannanlevitysalaa on käytössä yhteensä 209,3 ha.

Navetan maituhuone- ja muut pesuvedet johdetaan lietealtaaseen. Pihatton wc-vedet johdetaan umpisäiliöön.

Nuorkarjanavetan tarvitsema vesi otetaan kunnallisesta vesijohtoverkosta. Myös pihatton vesi tulee verkosta, mutta eläinten juomavesi tilalla Kummunlaita tulee omasta kaivosta.

Säilörehua tehdään esikuivattuna laakasiiloon noin 3486 tonnia vuodessa. Puristenesteet johdetaan 3 m³:n kaivoon ja siitä edelleen lietealtaaseen.

ILMOITUKSEN KÄSITTELY

Ilmoituksesta tiedottaminen (YSL 43, 44 §; YSA 11 §)

Ilmoituksesta on kuulutettu 25.6.–3.8.2020 Tornion kaupungin ja Keminmaan kunnan verkkosivulla. Ilmoitusasiakirjat ovat olleet nähtävillä verkossa samana aikana. Ilmoituksesta on erikseen annettu tieto eläinsuojan sijoituspaikan naapurikiinteistöjen omistajille kirjeitse. Kirjeet postitettiin 25. - 26.6.2020.

Tarkastus kiinteistöllä (HL 39 §)

Ympäristötarkastaja kävi eläinsuojan laajennuksen ja nykyisen pihatton sijaintialueella tilalla Kummunlaita hakijan kanssa 14.8.2020. Käynnillä tutustuttiin tämän toimintapaikan ympäristöön ja keskusteltiin toiminnasta. Uuden pihatton rakentaminen oli jo aloitettu, sen kestokuivikepohjaisuus on tehty lantalaelementeistä ja on tehty tiiviiksi. Pikku hiljaa eläimiä keskitetään

tilalle Kummunlaita. Vanhaan nuorkarjanavettaan ei tehdä tässä vaiheessa muutoksia.

Lausunnot (YSL 42 §)

Ilmoituksen vireilläolosta on ilmoitettu Meri-Lapin ympäristöpalveluiden ympäristöterveysvalvonnalle 25.6.2020. Ympäristöterveysvalvonta totesi lausuntonaan 2.7.2020, ettei sillä ole huomautettavaa ilmoituksesta.

Muistutukset

Ilmoituksesta ei jätetty määräaikaan mennessä yhtään muistutusta tai
m i e l i p i d e t t ä .

VIRANOMAISEN RATKAISU (YSL 11, 48, 49 §)

Ympäristölautakunta hyväksyy MTY Kannon tekemän ympäristönsuojelulain 115 a § mukaisen ilmoituksen eläinsuojan laajentamisesta tilalla Kummunlaita 241-407-19-10 siinä esitetyn mukaiseen ja laajuiseen eläinsuojatoimintaan tämän ilmoituspäätöksen mukaisesti. Toimintaa tulee harjoittaa noudattaen muun lainsäädännön ohella valtioneuvoston asetusta ilmoituksenvaraisista eläinsuojista (138/2019) ja valtioneuvoston asetusta eräiden maa- ja puutarhataloudesta peräisin olevien päästöjen rajoittamisesta (1250/2014) noudattaen seuraavia määräyksiä (siinäkin tapauksessa, että ilmoituksessa esitetty olisi ristiriidassa määräysten kanssa):

MÄÄRÄYKSET

Toiminta

1. Eläinsuojaan saa sijoittaa ilmoituksen mukaiset eläinmäärät. Ilmoitettua kokonaiseläinyksikkömäärää ei saa ylittää. (YSL 52 §)
2. Lantavarastojen tulee riittää 12 kuukauden lantamäärän varastointiin. Eläinsuojan rakennusten sekä jätevesi- ja lantavarastojen rakenteet tulee ylläpitää vesitiiviinä siten, etteivät lanta ja muut siellä muodostuvat nesteet pääse valumaan pinta- ja pohjaveteen tai muualle ympäristöön. Lannan varastointitilat on tyhjennettävä vuosittain ja samalla niiden kunto on tarkistettava. Havaitut vauriot on korjattava viipymättä. Lietesäiliöt on katettava vähintään kelluvalla katteella. Naudan kuorettunut lietelanta voidaan hyväksyä kelluvaksi katteeksi, mikäli kohtuuttomia hajuhaittoja ei ilmene. Lannan kuormaaminen on tehtävä kovapohjaisella alustalla. (YSL 7-8, 16, 17, 52, 58 §; NaapL 17 §, JäteL 13 §, VNA 1250/2014 5, 7 §)
3. Lanta on hyödynnettävä suunnitelmallisesti. Toiminnanharjoittajalla on oltava käytettävissä riittävästi lannan levitykseen soveltuvaa peltoa eläinmäärään ja lannan ravinnesisältöön nähden. Toiminnanharjoittajan hallussa olevista lannan levityspelloista on oltava ajantasaiset

vuokrasopimukset tai vastaavat sopimukset ja ne on pyydettäessä esitettävä valvontaviranomaiselle.

Luokitelluilla pohjavesialueilla sijaitseville peltolohkoille ei saa levittää lietelantaa, virtsaa, pesuvesiä, jätevesiä tai muita nestemäisiä orgaanisia lannoitteita ellei esim. maaperätutkimuksin ole osoitettu, ettei niiden käytöstä aiheudu riskiä pohjaveden laadulle. Kuivalantaa ei saa levittää vedenottamoiden lähisuojavyöhykkeille, eikä pohjaveden varsinaiselle muodostumisalueelle. Kuivalannan levitys on mahdollista pohjavesialueen ulkorajan sekä pohjavesialueen varsinaisen muodostumisalueen väliselle vyöhykkeelle, kun levitys tapahtuu keväällä. Tällöin lanta on mullattava mahdollisimman nopeasti ja kerralla käytettävä lantamäärä ei saa ylittää kasvin yhden kasvukauden aikana tarvitsemaa ravinnemäärää.

(YSL 6-8, 14-17, 52, 58 §; NaapL 17 §, JäteL 13 §, VNA 1250/2014 10 §)

Jätehuolto ja kemikaalien varastointi

4. Kemikaaleista, lannasta ja jätteistä sekä niiden käsittelystä ja kuljetuksesta ei saa aiheutua epäsiisteyttä, haittaa ympäristölle tai terveydelle, roskaantumista, kohtuutonta hajuhaittaa tai maaperän, pohja- tai pintavesien pilaantumisvaaraa eikä muutakaan haittaa ympäristölle. Jätteet on lajiteltava ja säilytettävä toisistaan erillään siten, että jätteiden hyödyntämismahdollisuuksia ei jätteitä sekoittamalla heikennetä. Eri jätelajeille on oltava oma jätteen laadun edellyttämä selkeästi merkitty varastointipaikka. Jätteet on toimitettava asianmukaiseen käsittelyyn vastaanottajalle, jolla on oikeus käsitellä jätettä. Hyötykäyttökelpoiset jätteet on kerättävä erilleen ja toimitettava hyödynnettäväksi. Jätteitä ei saa polttaa eikä haudata. (YSL 6-8, 16, 17, 20, 49, 52, 58 §; JL 13, 17 §; NaapL 17 §)
5. Toiminnassa syntyvät vaaralliset jätteet, kuten öljyiset jätteet, akut ja loisteputket, tulee varastoida katetussa, lukitussa ja tiivispohjaisessa varastossa. Vaarallinen jäte tulee pitää erillään muista jätteistä, lajitella kukin jätelaji omaan merkittyyn jäteastiaan ja ne tulee toimittaa vähintään kerran vuodessa vastaanottopaikkaan, jolla on asianmukainen lupa niiden vastaanottamiseksi. (YSL 6-8, 16, 17, 20, 49, 52, 58 §; JL 13, 16, 17 §)
6. Polttoaineet ja muut kemikaalit on varastoitava lukollisessa ja katetussa varastossa säilytettävää kemikaalia läpäisemättömällä alustalla, josta mahdolliset vuodot voidaan kerätä talteen. Kemikaalit on säilytettävä astioissa, joissa on merkinnät astian sisällöstä. Polttonestesäiliöiden on oltava kaksivaippaisia säiliöitä, joissa on ylitäytönestin, laponestolaite ja lukitus. Mahdolliset yksivaippaiset säiliöt on sijoitettava katettuun tiivispohjaiseen altaaseen. Suoja-altaan tilavuuden on oltava niin suuri, että siihen mahtuu suurimman altaaseen sijoitettavan säiliön koko tilavuus. (YSL 16-17, 52 §)
7. Polttoaineen tankkauspaikka on päällystettävä tiiviillä pinnoitteella tai suojattava muuten niin, että maaperän ja pohjaveden pilaantuminen

estetään. Polttonesteiden ja muiden kemikaalien varasto- ja käyttöalueiden rakenteet tulee ylläpitää tiiviinä. (YSL 16-17, 52 §)

8. Öljy- ja polttoainevalumiin varalta toiminnanharjoittajalla on oltava käytettävissä öljynimeytysvillaa, turvetta tai muuta imeytysainetta. Vahinko- ja onnettomuustilanteista, joista on aiheutunut tai voi aiheutua vaaraa tai haittaa ympäristölle, tulee välittömästi ilmoittaa palo- ja pelastusviranomaiselle sekä valvontaviranomaiselle. (YSL 6-8, 14-17, 20, 49, 52, 58, 123, 170, 172 §)

Raportointi

9. Toiminnanharjoittajan on pidettävä kirjaa toiminnasta. Kirjanpidosta on selvittävä ainakin seuraavat asiat:
- eläinten määrä eläinlajeittain,
 - toiminnassa vuosittain muodostuva lannan kuutiometrimäärä eläinlajeittain ja lantatyypeittäin,
 - lannan toimituspaikat tai vastaanottajat ja lannan toimittamisen ajankohdat eläinlajeittain ja lantatyypeittäin,
 - uudet tai muuttuneet lannan levitykseen käytettävät peltoalat ja sopimukset
 - kuolleiden eläinten määrä, toimituspaikat ja –ajat,
 - polttonesteiden varastoinnissa tapahtuneet muutokset sekä
 - tiedot laitoksen toiminnassa tapahtuneista merkittävistä häiriötilanteista ja poikkeuksellisista tilanteista.

Edellä mainittu kirjanpito on pyydettyä esitettävä Meri-Lapin ympäristöpalvelujen ympäristönsuojelulle ja se on säilytettävä vähintään viisi vuotta. (YSL 8, 52, 62, 94, 172 §; JL 12, 118-122 §; VNA 138/2019 9 §)

Toiminnan muuttaminen ja lopettaminen

10. Toiminnanharjoittajan on seurattava toimintaan liittyvän parhaan käyttökelpoisen tekniikan kehittymistä. Uutta, parasta käyttökelpoista tekniikkaa on otettava soveltuvin osin käyttöön, mikäli se vähentää ympäristön pilaantumisen vaaraa ja on kohtuullisin kustannuksin toteutettavissa ilmoituksen mukaisessa toiminnassa. (YSL 6, 8, 52 ja 53 §)
11. Mikäli toimintaa aiotaan muuttaa olennaisesti tai toiminnanharjoittaja vaihtuu, siitä on ilmoitettava Meri-Lapin ympäristöpalvelujen ympäristönsuojelulle hyvissä ajoin ennen muutoksen tapahtumista. Olennainen muutos voi olla esimerkiksi eläinten määrässä tapahtuva muutos tai muu ympäristön pilaantumisriskiin vaikuttava muutos. Mikäli toiminta muuttuu tai olennaisesti laajenee, on toiminnalle tarvittaessa tehtävä uusi ilmoitus. (YSL 52, 62, 170, 172 §; JL 122 §)
12. Toiminnan lopettamisen yhteydessä on ympäristö siistittävä viipymättä ja toiminnasta jääneet jätteet toimitettava hyväksyttävään vastaanottoon. Tarvittaessa myös maaperän pilaantuneisuus on tutkittava. Toiminnanharjoittajan on sovittava lopputarkastuksen pitämisestä

Meri-Lapin ympäristöpalvelujen edustajan kanssa. (YSL 52, 94, 170, 172 §; JL 13, 28, 72, 73, 122 §; VNA 179/2012 13 §)

PÄÄTÖKSEN VOIMASSAOLO

Tämä ilmoituspäätös on voimassa toistaiseksi vain tässä päätöksessä määritetyllä, ilmoituksen tekijän hallinnassa olevalla, sijoituspaikalla. Toiminnan olennaiseen laajentamiseen tai muuttamiseen sovelletaan ympäristönsuojelulain 10 a -luvussa säädettyä ilmoitusmenettelyä, mikäli laajentaminen tai muuttaminen ei edellytä ympäristönsuojelulain 29 §:n mukaisesti ympäristölupaa.

Ilmoituspäätöksen mukainen toiminta voidaan aloittaa päätöksen antamisen jälkeen (YSL 115 c §). Ilmoituspäätöstä on noudatettava muutoksenhausta huolimatta (YSL 115 d §).

Tämä ilmoituspäätös korvaa Pohjois-Suomen aluehallintoviraston toiminnalle 21.10.2015 antaman ympäristöluvan (Nro 131/2015/1).

PÄÄTÖKSEN PERUSTELUT

Toimittaessa ilmoituksen ja tämän päätöksen mukaisesti eläinsuojan toiminta täyttää ympäristönsuojelulain ja jätelain ja niiden nojalla annettujen säädösten vaatimukset eikä toiminnasta aiheudu ennalta arvioiden kyseisellä sijoituspaikalla ympäristönsuojelulain 115 d §:ssä tai naapurussuhdelain 17 §:ssä mainittuja seurauksia.

Kyse on olemassa olevan toiminnan laajentamisesta ja laajennus sijoittuu yli 450 metrin päähän lähimmistä asuinrakennuksista, joten valtioneuvoston asetuksessa 138/2019 säädetty vähimmäisetäisyys toteutuu.

Määräysten perustelut

Toiminnan laajuus (eläinmäärä ja ikäjakauma) vaikuttaa muun muassa lannan varastointitilavuuden sekä lannan levitykseen soveltuvan peltopinta-alan tarpeeseen. Mikäli eläinmäärä muuttuu ilmoituksessa esitetystä, tulee toimintaedellytyksiä tarkastella uudelleen. (määräykset 1 ja 11)

Määräykset 2-8 on annettu, jotta toiminnasta ei aiheutuisi merkittävää ympäristön pilaantumista tai sen vaaraa tai terveyshaittaa ja jotta ympäristön pilaantumisvaaraa voitaisiin ehkäistä tehokkaasti. Polttonesteet ja muut kemikaalit saattavat aiheuttaa puutteellisesti käsiteltynä ja varastoituna maaperän ja pohjaveden pilaantumista. Maaperän ja pohjaveden pilaaminen on kielletty ympäristönsuojelulain 7 ja 8 pykälien perusteella. Tankkauspaikan suojaaminen on tarpeen polttoaineevalumien maahan pääsyn estämiseksi ja maaperän suojaamiseksi mahdollisissa vahinkotilanteissa.

Määräykset 2 ja 9 koskevat tarkkailua, kirjanpitoa, raportointia ja toiminnanharjoittajan selvillä oloa toiminnasta ja sen seurauksista. Nämä määräykset ovat tarpeen mm. toiminnan valvomiseksi. Toiminnanharjoittajan ja viranomaisen on pystyttävä seuraamaan, että toimitaan, kuten on tarkoitettu ja ilmoitettu, sekä toimintaan liittyvistä mahdollisista haitoista, vaaroista ja jätteistä sekä säädösten noudattamisesta. Näillä määräyksillä osaltaan täsmennetään toiminnanharjoittajan lakisääteistä velvollisuutta olla riittävästi selvillä toimintansa ympäristövaikutuksista, ympäristöriskeistä ja haitallisten vaikutusten vähentämismahdollisuuksista.

Häiriötilanteita ja muita poikkeuksellisia tilanteita koskeva määräys on annettu poikkeuksellisista päästöistä aiheutuvien haittojen minimoimiseksi. Vahingoista, onnettomuuksista ja niihin liittyvistä korjaavista toimista ilmoittaminen valvontaviranomaiselle on tarpeen mahdollisimman pian, jotta häiriöistä aiheutuvia ympäristöhaittoja ja niiden torjumista voidaan valvoa ja ottaa kantaa mahdollisiin häiriöistä johtuviin valituksiin. (määräys 8)

Määräykset 4 ja 5 on annettu asianmukaisen jätehuollon ja jätteiden hyödyntämiskelpoisuuden varmistamiseksi. Jätteiden hyödyntäminen ja loppukäsittely on tehtävä paikassa, jolla on siihen lupa. Jätettä ei saa hylätä tai käsitellä hallitsemattomasti. Jätteet on kerättävä ja pidettävä toisistaan erillään siinä laajuudessa kuin se on terveydelle ja ympäristölle aiheutuvan haitan ehkäisemiseksi taikka jätehuollon asianmukaisen järjestämisen kannalta tarpeellista sekä teknisesti ja taloudellisesti mahdollista. Jätehuollossa on käytettävä parasta taloudellisesti käyttökelpoista tekniikkaa sekä mahdollisimman hyvää terveys- ja ympäristöhaitan torjumismenetelmää. Roskaantumisen ja ympäristölle aiheutuvan muun haitan estämiseksi on huolehdittava toiminta-alueen siisteydestä.

Ympäristönsuojelulain 8 §:n mukaan luvan- tai ilmoituksenvaraisessa toiminnassa on periaatteena, että käytetään parasta käyttökelpoista tekniikkaa. Toiminnanharjoittajan on oltava riittävästi selvillä toimintansa ympäristövaikutuksista ja haitallisten vaikutusten vähentämismahdollisuuksista. Jos päästöjä voidaan tekniikan kehittymisen vuoksi olennaisesti vähentää ilman kohtuuttomia kustannuksia, voidaan toiminnassa edellyttää otettavan uusi tekniikka käyttöön. (määräys 10)

Toiminnanharjoittajan on ilmoitettava olennaisesta muutoksesta hyvissä ajoin ennen muutosta valvontaviranomaisen edustajalle (Meri-Lapin ympäristöpalveluiden ympäristönsuojelu), jotta toiminnan seuranta ja valvonta voidaan järjestää asianmukaisesti ottaen muutos huomioon ja valvontaviranomainen voi arvioida muutoksen aiheuttamia ympäristö- ja muita vaikutuksia sekä mahdollista ilmoitus päätöksen muutostarvetta (määräys 11).

Määräys 12 on annettu, jotta voidaan valvoa, että toiminnasta ei sen lopettamisen jälkeenkään aiheudu haittaa ympäristölle.

KÄSITTELYMAKSU JA SEN MÄÄRÄYTYMINEN (YSL 205 §)

Maksu määräytyy Tornion kaupungin ympäristönsuojeluviranomaisen taksan mukaan (YsvoT). Taksan 3 §:n mukaan eläinsuojan ympäristönsuojelulain 115 a §:n mukaisen ilmoituksen käsittelymaksu on 1200 €.

PÄÄTÖKSESTÄ TIEDOTTAMINEN (YSL 84, 85 §)

Päätös

Päätös ja sitä koskeva valitusosoitus toimitetaan hakijalle käsittelymaksua koskevan laskun kanssa. Päätös toimitetaan lisäksi Lapin elinkeino-, liikenne- ja ympäristökeskuksen Ympäristö ja luonnonvarat –vastuualueelle.

Päätös liitteineen pidetään nähtävillä, valitusaikana Tornion kaupungin ja Keminmaan kunnan verkkosivuilla.

Tieto päätöksestä

Tieto päätöksestä annetaan Tornion kaupungin ja Keminmaan kunnan verkkosivuille laitettavalla kuulutuksella.

Päätöksen antamisesta ilmoitetaan kirjeitse niille, joille annettiin kirjeitse tieto ilmoituksen vireilläolosta.

Kulutuksessa ja ilmoituksissa mainitaan mm. paikat, joissa päätös on nähtävillä (verkossa Tornion kaupungin sivuilla) sekä päätöksen valitusaika.

MUUTOKSENHAKU (YSL 84, 190 §, HIKL 14, 22 §)

Tähän päätökseen saa hakea muutosta valittamalla Vaasan hallinto-oikeudelta, jolle valituskirjelmä liitteineen on toimitettava. Valitusaika päättyy 8.10.2020. Päätökseen liitetään valitusosoitus.

SOVELLETUT SÄÄNNÖKSET

Ympäristönsuojelulaki (YSL) 527/2014

VNA ympäristönsuojelusta (YSA) 713/2014

Jätelaki (JL) 646/2011

Valtioneuvoston asetus jätteistä (JA) 179/2012

Hallintolaki (HL) 434/2003

Hallintolainkäyttölaki (HIKL) 586/1996

Valtioneuvoston päätös melutason ohjearvoista 993/1992

Valtioneuvoston asetus eräiden jätteiden hyödyntämisestä maarakentamisessa (843/2017)

Perämeren jätelautakunnan jätehuoltomääräykset (JHM), hyväksytty 26.1.2016, voimaantulo 1.4.2016

Valtioneuvoston asetus ilmanlaadusta 38/2011 (ILA)

Ympäristönsuojeluviranomaisen taksa, Meri-Lapin ympäristölautakunta 17.9.2019, voimaantulo 1.10.2019 (YsvoT)

Laki eräistä naapurussuhteista (NaapL) (26/1920)

