



Meri-Lapin ympäristölautakunta
Suensaarenkatu 4
95400 Tornio

Annetaan 30.6.2021
Tiedoksisaantipäivä 7.7.2021

dnro 282/11.01.00/2021
22.6.2021, 72 §

ILMOITUSPÄÄTÖS ELÄINSUOJALLE TORNION ARPELASSA, KUKKOLANMAA OY

Valmistelija ympäristötarkastaja Minna Karhunen:

ASIA Ympäristönsuojelulain 115 d §:n mukainen päätös eläinsuojaa koskevasta ilmoituksesta sekä hakemuksesta poiketa eläinsuojan vähimmäiseräisyydestä

TOIMINNANHARJOITAJA

Kukkolanmaa Oy
Sihtuunantie 385
95590 TORNIO

Y-tunnus: 2982631-6
Tilatunnus: 851049809

Yhteyshenkilö: Aki Mykkälä, puh. 040 5832858

ELÄINSUOJA JA SEN SIJAINTI

Eläinsuoja ja nyt tehtävä eläinsuojan laajennus sijaitsevat Arpelassa tilalla Mykkälä 851-412-11-4 osoitteessa Sihtuunantie 385. Tilan omistaa Kukkolanmaa Oy.

Eläinsuojan toiminnalla on Pohjois-Suomen aluehallintoviraston 11.10.2011 antama ympäristölupa (PSAVI/19/04.08/2011).

ILMOITUSVELVOLLISUUDEN PERUSTE JA VIRANOMAISEN TOIMIVALTA

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

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 kunnan ympäristönsuojeluviranomaisena.

ASIAN VIREILLETULO

Ilmoitus on tullut vireille 24.3.2021.

Toimipaikat:
Puhelin ja



Tornio
sähköposti:



Suensaarenkatu 4

Keminmaa

Kunnantie 3

Puh. (016) 432 11 (vaihe)

95400 TORNIO

94400 KEMINMAA

etunimi.sukunimi@tornio.fi

TIIVISTELMÄ TOIMINNASTA

Kukkolanmaa Oy on maitotila joka sijaitsee Torniossa, Arpelan kylässä. Tilalla on 150 lehmää, 40 hiehoa ja 25 hiehovasikkaa (6-12 kk) ja 20 alle 6 kk ikäistä vasikkaa. Lihanautoja tilalla ei kasvateta itse. Tilalla syntyvät sonnivasikat toimitetaan lihakarjantuotantoon. Lehmävasikat kasvatetaan pääosin oman tilan lypsykarjan uudistukseen.

Nykyisessä lämpimässä pihatossa on lietelantajärjestelmä. Nykyistä pihattoa jatketaan, jotta saadaan lisäpaikkoja lypsäville lehmille ja ummessa oleville sekä lisäksi isompi poikima-alue.

Olemassa olevaan lypsylehmäpihattoon tulisi saneerauksen jälkeen eläinpaikat 195 lypsylehmälle sekä sen yhteydessä olevaan vasikkalaan tulisi eläinpaikat 25 alle 6 kk ikäiselle vasikalle. Pihatton ilmanvaihto toimii painovoimaisesti. Tuloilma saadaan avattavien seinäluukkujen kautta ja poistoilma lähtee avattavasta kattoluukusta joka on koko navetan mittainen. Vanhemmassa pihatossa eläinpaikat säilyvät ennallaan, sinne voidaan sijoittaa 30 6-12kk ikäistä nautaa ja 50 12-24kk ikäistä nautaa. Rakennuksessa on koneellinen ilmanvaihto, seinillä tuloilmaluukut ja avattavat ikkunat, katolla on kolme poistohormia. Lanta poistuu lietteenä päätykuiluun ja sieltä edelleen lietesäiliöön.

Tilalla on olemassa olevaa lieteallastilavuutta 8300 m³. Tilalla on 12 kuukauden varastotilat lietelannalle. Kaksi lieteallasta sijaitsee tilan yhteydessä ja ne ovat tilavuudeltaan 2500 m³ ja 3300 m³. Lisäksi on yksi etäsäiliö tilavuudeltaan 2500 m³.

Lietteenlevitykseen käytettävää peltoa on nykyisellään käytössä yhteensä 215 ha, mikä on riittävä lannantuottoon nähden. Pohjavesialueella olevia peltoja on 9,87 ha, joille levitetään ainoastaan kuivalantaa nurmen uudistamisen yhteydessä sekä mahdollisesti jatkossa myös separointijaetta.

Eläinten juomavesi sekä eläintilojen pesuvesi tulee omasta porakaivosta. Navetan maituhuone- ja muut pesuedet johdetaan lietealtaaseen.

Säilörehua tehdään esikuvattuna noin 4000 tn vuodessa laakasiiloon. Puristenesteet johdetaan kaivoon (3 m³), josta edelleen lietealtaaseen.

Tilalla on 5000 litran polttoainesäiliö, joka on lukittava, laponestolaitteella varustettu kaksoisvaippasäiliö. Tankki on katoksellinen. Tankkauspaikalla on murske, joka on helposti vaihdettavissa, mikäli tarvetta ilmenee. Tankkauspaikalla murskeen alla pvc-kangas, jonka päältä on helppo poistaa saastunut maa vahinkotilanteessa.

VÄHIMÄISETÄISYYDESTÄ POIKKEAMINEN

Etäisyys laajennuksesta lähimpään asuinrakennukseen jää eläinsuojista annetussa asetuksessa esitettyä vähimmäisetäisyyttä pienemmäksi.

Perusteluina vähimmäisetäisyyksistä poikkeamiselle esitetään seuraavaa:

- Eläinliikenteen sujuvan sijoittamisen vuoksi, laajennusosa täytyy tehdä olemassa olevan navetan jatkoksi eikä sitä ole mahdollista sijoittaa muualle. Rakennuksen toiseen päähän laajentaminen ei ole taloudellisesti mahdollista, koska se vaatisi massiiviset maansiirtotyöt.
- Uusia lantavarastoja ei tarvitse rakentaa laajentamisen yhteydessä, nykyiset lantavarastot ovat riittävät.
- Poistoilma harjaikkunasta, joka on kahdeksan metrin korkeudella, ehkäisee hajuhaittoja tehokkaasti.
- Vallitsevat tuulet ovat lounaasta ja lähimmät asuinrakennukset sijaitsevat vallitsevien tuulten yläpuolella, näin ollen tuulet vievät hajuhaittaa pois päin lähimmistä asuinrakennuksista.

ILMOITUKSEN KÄSITTELY

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

Ilmoituksesta on kuulutettu 30.3.–6.5.2021 Tornion kaupungin verkkosivulla. Ilmoitusasiakirjat ovat olleet nähtävillä verkossa samana aikana. Ilmoituksesta on erikseen annettu tieto eläinsuojan sijoituspaikan naapurikiinteistöjen omistajille kirjeitse. Kirjeet postitettiin 30.3.2021. Kuulutuksesta on ilmoitettu Kotikulmilla –lehdessä 14.4.2021.

Tarkastus kiinteistöllä (HL 39 §)

Ympäristötarkastaja ja terveystarkastaja kävivät tilalla 20.5.2021. Tarkastuksella käytiin läpi mm. laajennuksen tuleva rakennuspaikka, lietealtaat, kuivalantala, rehusiilot, polttonesteiden varastointi sekä kaivon paikka. Eläinsuojan laajennusosan paikka on suunniteltu siten, että se on rakennusteknisesti ja toiminnan kannalta toimivin. Olemassa olevat lietesäiliöt täytetään altapäin ja lietesäiliöissä on kuorettumalla syntynyt kate. Kuivalantala on katoksessa. Lantavarastot tyhjenetään vähintään kerran vuodessa täysin tyhjiksi ja samalla tarkastetaan niiden rakenteet. Maitohuoneen jätevedet johdetaan lietesäiliöön ja wc:n vedet umpisäiliöön. Polttoainesäiliö on kaksivaippainen. Muut öljyt, jäteöljyt ja kemikaalit säilytetään sisällä hallissa, jossa on tiivis lattia. Tankkauspaikan maaperä on suojattu muovista muotoillulla kaukalolla, jossa on maata päällä.

Lausunnot (YSL 42 §)

Ilmoituksen vireilläolosta on ilmoitettu Meri-Lapin ympäristöpalveluiden ympäristöterveysvalvonnalle 29.3.2021. Ympäristöterveysvalvonta totesi lausuntonaan 24.5.2021 seuraavaa:

” Laajennusosa on noin 450 m². Suunnitelmissa esitetty pihaton laajennusmuutos lisää lehmien määrää noin 45:llä ja hiehoivasikoiden määrää noin 20:llä. Pihattoon tulee kuivikepohjainen makuualue, sairashoito ja poikimakarsinat, vasikkakarsinat ja kiinteä syöntikäytävä.

Toiminta-alueen läheisyydessä on yksi omakotitalo oman talon lisäksi. Naapurista on etäisyyttä eläinsuojaan 118 metriä. Naapurilta ei ole tullut huomautusta suunniteltuun toimintaan.

Tilalla 20.5.2021 tehdyssä katselmuksessa toimijoiden Aki ja Tiina Mykkälän ja ympäristötarkastaja Minna Karhusen kanssa kävimme lävitse mm. toiminnan muutokset, piha-alueen liikennejärjestelyt, lietelantalat, kuivalantalat, kemikaalien ja polttoaineiden säilytyksen, liete- ja kuivalannan levityksen (ei sallittu pohjavesialueelle), eläinten hautaamisen, porakaivon (120 m) veden laadun tarkkailun, jätehuoltojärjestelyjä, käymäläjätevesin kokoamisen tiiviiseen säiliöön sekä kärpästen, lintujen ja tuhoeläinten torjuntatoimenpiteitä. Porakaivovettä käytetään eläinten juomavetenä ja Tornion Vesi Oy:n verkostovettä eläintilojen yms. pesuun.

Keskusteluissa tuli esille, että edellä mainitut asiat oli otettu huomioon ja toimitaan siten, että haitat ympäristöön olisivat mahdollisimman vähäiset. Pihattoa rakennettaessa huomioidaan myös tilojen riittävä ilmanvaihto ja lämpötilaolosuhteet.

Terveystoimintalaki edellyttää, että lietelannan ja lannan levitys, jätteiden säilyttäminen, kerääminen, kuljettaminen, käsittely ja hyödyntäminen sekä jäteveden johtaminen ja puhdistus on tehtävä siten, ettei niistä aiheudu terveyshaittaa, eikä maaperän taikka pinta- ja pohjavesien likaantumista.

Liikenne: maitotankin tyhjennys, lannankuljetus, eläinkuljetus, työkoneliikenne jne. tulee järjestää siten, etteivät ne aiheuta kohtuutonta haittaa lähinaapurille ja toiminta-alueelle.”

Muistutukset

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

Toiminnanharjoittajan vastine

Toiminnanharjoittajalla ei ole huomautettavaa ympäristöterveysvalvonnan lausuntoon, mutta toteaa, että porakaivovettä käytetään sekä eläinten juomavetenä että eläintilojen pesuun.

VIRANOMAISEN RATKAISU (YSL 11, 48, 49 §)

Ympäristölautakunta hyväksyy Kukkolanmaa Oy:n tekemän ympäristönsuojelulain 115 a § mukaisen ilmoituksen eläinsuojan laajentamisesta tilalla Mykkälä 851-412-11-4 ilmoituksessa esitetyn mukaiseen ja laajuiseen eläinsuojatoimintaan tämän ilmoitus päätöksen mukaisesti.

Tilalle myönnetään poikkeaminen vähimmäisetäisyydestä häiriintyvään kohteeseen hakemuksessa ja tässä päätöksessä esitetyin perusteluin.

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 (195 lypsylehmää, 50 hiehoa (12-24 kk), 30 vasikkaa (6-12 kk) ja 25 alle 6 kk ikäistä vasikkaa). 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 ja niitä tulee käyttää siten, etteivät lanta ja muut muodostuvat nesteet pääse valumaan pinta- ja pohjaveteen tai muualle ympäristöön. Kaikki lietesäiliöt tulee täyttää nestepinnan alapuolelta. Lannan varastointitilat on tyhjennettävä vuosittain ja samalla niiden kunto on tarkistettava. Havaitut vauriot on korjattava viipymättä. Lannan kuormaaminen on tehtävä kovapohjaisella alustalla. (YSL 7-8, 16, 17, 52, 58 §; VNA 138/2019 4 §; 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 pyydettyessä esitettävä valvontaviranomaiselle. Kuivalannan levitys ei ole sallittua luokitellun pohjavesialueen pohjaveden muodostumisalueella. Lannan levitys ja kuljetus sekä muu toiminta tulee järjestää siten, ettei se aiheuta kohtuutonta haittaa alueen asukkaille. Lannan kuljetuksen yhteydessä on huomioitava, että lannan kuljetuksen väylät pysyvät siisteinä ja kuljetusta tulee pyrkiä välttämään yöaikaan. (YSL 6-8, 14-16, 52, 58 §; VNA 138/2019 4 §; NaapL 17 §, JäteL 13 §, VNA 1250/2014 10 §)

Jätehuolto ja kemikaalien varastointi

4. Toiminnasta, erityisesti kemikaaleista ja jätteistä sekä niiden käsittelystä, 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 jätejakeille on oltava oma jätteen laadun edellyttämä selkeästi merkitty varastointipaikka. Eläinjätteen välivarastointi ja säilytys tulee järjestää hygieenisesti. 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. Haittaeläimiä tulee torjua. (YSL 6-8, 16, 17, 20, 49, 52, 58 §; NaapL 17 §)

5. Toiminnassa syntyvät vaaralliset jätteet, kuten öljyiset jätteet, akut ja loisteputket, tulee varastoida katetussa ja tiivispohjaisessa varastossa. Vaarallinen jäte tulee pitää erillään muista jätteistä sekä varastoida katetussa ja lukitussa tilassa. Vaaralliset jätteet tulee lajitella kukin jätelaji omaan merkittyyn jäteastiaan ja ne tulee toimittaa vähintään kerran vuodessa vastaanottoipaikkaan, jolla on asianmukainen lupa niiden vastaanottamiseksi. (YSL 6-8, 16, 17, 20, 49, 52, 58 §)
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 polttoaineevalumien 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 tai lopettaminen sekä paras käyttökelpoinen tekniikka

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 11.10.2011 antaman ympäristöluvan (PSAVI/19/04.08/2011).

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 naapuruussuhdelain 17 §:ssä mainittuja seurauksia.

Kyse on olemassa olevan toiminnan laajentamisesta. Tässä päätöksessä on hyväksytty poikkeaminen vähimmäisetäisyydestä naapurikiinteistöihin, joissa on asutusta. Maitotilan laajentaminen olemassa olevan tilakeskuksen yhteyteen on perusteltua logistisista syistä. Eläinsuojaa laajennetaan suuntaan, johon se on rakennusteknisesti ja toiminnan kannalta järkevintä. Laajennuksen yhteydessä ei rakenneta uusia lantataliloja.

Lausunnon huomioon ottaminen

Ympäristöterveyden lausunto on huomioitu lupamääräyksissä 2-8.

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 tai kohtuutonta haittaa naapureille ja jotta ympäristön pilaantumisvaaraa voitaisiin ehkäistä tehokkaasti. Haittaeläimiä, tulee torjua rehuhygieniaan, yleiseen viihtyvyyteen ja rehuvaraston rakenteisiin aiheutuvien haittojen vähentämiseksi.

Poltonesteet 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 polttoainevalumien 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 toimita 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 ilmoituspäätöksen 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 postitse. Käsittelemäksu postitetaan erikseen. Päätös toimitetaan lisäksi Lapin elinkeino-, liikenne- ja ympäristökeskuksen Ympäristö ja luonnonvarat -vastuualueelle.

Päätös liitteineen pidetään nähtävillä, valitusaikana Tornion kaupungin verkkosivuilla.

Tieto päätöksestä

Tieto päätöksestä annetaan Tornion kaupungin verkkosivuille laitettavalla kuulutuksella.

Päätöksen antamisesta ilmoitetaan kirjeitse niille pihaton naapureille, joille annettiin kirjeitse tieto ilmoituksen vireilläänolosta.

Kuulutuksessa 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 6.8.2021. 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)