



MAANSIIRTOLIIKE KYÖSTI KAIHU OY:N YMPÄRISTÖLUPA PUU-, METALLI-, BETONI-,
TIILI- JA ASFALTTIJÄTTEEN VARASTOINTIIN JA KÄSITTELYYN KIINTEISTÖLLÄ 851-
410-15-123 SEKÄ LUPA TOIMINNAN ALOITTAMISEEN MUUTOKSENHAUSTA
HUOLIMATTA

Valmistelija ympäristötarkastaja Minna Karhunen:

ASIA Maansiirtoliike Kyösti Kaihu Oy hakee ympäristölupaa puu-, metalli-, betoni-,
tiili- ja asfalttijätteen varastoinnille ja käsittelylle Torniossa Korkeantien varrella
olevalla alueella. Lisäksi hakija hakee lupaa aloittaa työt ennen lupapäätöksen
lainvoimaiseksi tuloa.

HAKIJA Maansiirtoliike Kyösti Kaihu Oy
Sukkatehtaankatu 12
95420 Tornio

Y-tunnus: 0871724-1

Yhteyshenkilö: Kyösti Kaihu, 0400 394 480, toimisto@kaihu.fi

TOIMINTA JA SEN SIJAINTI

Toiminta-alue sijaitsee Tornion kaupungissa Alaraumon kylässä, Korkeantien
varrella kiinteistöllä 851-410-15-123. Maansiirto Kyösti Kaihu Oy omistaa
kiinteistön. Alueella varastoitavan ja käsiteltävän jätteen määrä on korkeintaan
10 000 tonnia vuodessa.

LUVAN HAKEMISEN PERUSTE

Ympäristönsuojelulain 27 §:n ja siinä mainitun liitteen 1 taulukon 2 kohdan 13 f
mukaan muun kuin taulukon 2 kohdissa 13 a, b ja e tarkoitettuun jätelain
soveltamisalaan kuuluvaan jätteen laitos- tai ammattimaiseen käsittelyyn, on
oltava lupa.

LUPAVIRANOMAISEN TOIMIVALTA

Toimivaltainen viranomainen on ympäristönsuojelulain 34 § 2 momentin ja
valtioneuvoston asetuksen (713/2014) 2 §:n 12 f mukaan kunnan
ympäristönsuojeluviranomainen, jona Tornion kaupungissa toimii Meri-Lapin
ympäristölautakunta.

ASIAN VIREILLETULO

Asia on tullut vireille 8.3.2019 Maansiirto Kyösti Kaihu Oy:n toimittamalla



ympäristölupahakemuksella. Hakemusta on täydennetty sähköpostitse 22.3.2019.

TOIMINTAA KOSKEVAT LUVAT JA ALUEEN KAAVOITUSTILANNE

Alueella on voimassa Tornion yleiskaava 2021, jossa alue on maa- ja metsätalousaluetta (M).

SIJAINNIPAIKAN YMPÄRISTÖ

Sijaintipaikan ympäristö on metsää. Lähin omakotitalo sijaitsee hankealueen länsipuolella, noin 400 metrin etäisyydellä alueesta.

Alue ei ole luokiteltua pohjavesialuetta. Lähin pohjavesialue (Kyläjoenkangas 12 851 09, 2-luokka) sijaitsee noin 2 km hankealueesta koilliseen. Lähin vesistö, Tornionjoen putaat, sijaitsee noin 250 m lounaaseen. Pajukari-Uksei-Alkunkarin Natura-alue sijaitsee noin 1,5 km alueesta lounaaseen.

TOIMINNAN KUVAUS

Alueella varastoidaan ja käsitellään puu-, metalli-, betoni-, tiili- ja asfalttijätettä. Jätteitä murskataan näiden jätteiden murskaukseen soveltuvilla murskaimilla. Betoni- ja tiilijätettä voidaan murskata myös pulverointilaitteella.

Betoni- ja tiilimursketta hyödynnetään erillisten ilmoitusten tai lupien mukaan soveltuviin kohteisiin, kuten paikoitusalueisiin ja tierakenteisiin. Murskattu puu hyödynnetään toimittamalla se alueilla toimiville lämpölaitoksille.

Jätettä murskataan noin 1-2 kuukautta vuodessa. Murskaaminen tapahtuu huhtikuun ja lokakuun välisenä aikana. Toiminta-aika on arkinen (ma-pe) klo 7-22. Murskausta voidaan suorittaa satunnaisesti myös lauantaisin.

Aktiivisen toiminnan aikana alueella työskentelee 3-5 työntekijää.

Jätteet

Puu-, metalli-, betoni-, tiili- ja asfalttijätettä varastoidaan ja käsitellään enintään 10 000 tonnia vuodessa. Alueelle tulevien jätteiden määrää seurataan kuormakirjanpidolla. Alueelle tulevat jätteet lajitellaan purkukohteessa ja niiden laatua seurataan silmämääräisesti.

Liikenne

Alueen liikenne vaihtelee purkukohteiden mukaan. Jos alueella käsitellään enimmäismäärä jätettä, liikkuu alueella keskimäärin 1-2 kuorma-autoa viikossa. Alueelle johtavien teiden käyttöä vältetään kelirikon aikana.

Polttoaineet, kemikaalien varastointi ja energian käyttö

Toiminta-alueella ei varastoida poltto- eikä voiteluainetta. Murskainten ja työkoneiden polttoaine tuodaan siihen erikseen kehitetyllä luvallisella polttoainesäiliöllä.

Koneita ja laitteita ei huolleta toiminta-alueella, vaan ne huolletaan Maansiirtoliike Kyösti Kaihu Oy:n korjaamotiloissa Sukkatehtaankadulla.

TOIMINNAN YMPÄRISTÖVAIKUTUKSET JA NIIDEN RAJOITTAMINEN

Hakemuksen mukaan toiminnasta ei aiheudu päästöjä ympäristöön.

ONNETTOMUUSTILANTEET JA NIIHIN VARAUTUMINEN

Maansiirtoliike Kyösti Kaihu Oy on RALA-pätevä ja sertifioitu yritys. Toimintaa ohjaa RALA-laaturjestelmä, jossa yhtenä osana on työturvallisuus sekä onnettomuuksiin varautuminen. Työntekijät ovat koulutettuja ja perehdytettyjä. Alueella toimivilla työntekijöillä on myös ensiapukoulutus.

Toiminnassa varaudutaan polttoaine-/öljyvuotoon. Jokaisessa työkoneessa on tarvikkeet, kuten öljynimeytysmattoa tai -rae, tällaisten vuotojen varalle.

TOIMINNAN TARKKAILU JA RAPORTOINTI

Koko toiminta-alueetta sekä siellä toimivia koneita tarkkaillaan silmämääräisesti.

LUPAHAKEMUKSEN KÄSITTELY

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

Lupahakemuksesta on kuulutettu 11.3.–10.4.2019 Tornion kaupungin ilmoitustaululla ja internetissä Tornion kaupungin sivulla. Hakemusasiakirjat ovat olleet nähtävillä Tornion kaupungintalolla ja internetissä samana aikana. Hakemuksesta on ilmoitettu Kemi-Tornio Kaupunkilehdessä 13.3.2019. Hakemuksesta on erikseen annettu tieto sijoituspaikkatilan rajanaapureille ja naapurikiinteistöjen omistajille kirjeitse. Kirjeet postitettiin 8.3.2019.

Tarkastus kiinteistöllä (HL 39 §)

Ympäristötarkastaja ja vs. ympäristötarkastaja kävivät alueella hakijan kanssa 7.5.2019. Käynnillä keskusteltiin muistutuksista ja todettiin, että murskaustoiminta sijoitetaan tontin pohjoisosaan, jossa on vanhaa soranottoaluetta ja murskaustoiminta voidaan sijoittaa ympäröivää maastoa selvästi alemmaksi, jolloin maastonmuodot ehkäisevät melua tehokkaimmin. Murskausta tehdään enintään klo 7-18. Lauantaisin ei ole tarvetta murskata.

Yleisimpään kesäloma-aikaan juhannuksesta heinäkuun loppuun murskausta ei tehdä. Murskauksessa käytetään murskauskalustoa, joka erottelee metallit. Korkeantietä ei käytetä kelirikon aikaan. Mikäli ulkopuoliset rupeavat tuomaan alueelle jätettä, laitetaan alueelle johtavalle tielle puomi.

Lausunnot (YSL 42 §)

Ympäristölupahakemuksesta on ilmoitettu Meri-Lapin ympäristöpalveluiden ympäristöterveysvalvonnalle 11.3.2019 antaen näin kaupungin terveydensuojeluviranomaiselle mahdollisuus lausua hakemuksesta.

Ympäristöterveysvalvonta toteaa lausunnossaan, että asiaa käsiteltäessä olisi hyvä huomioida seuraavaa:

- *"Materiaalien murskaus voi aiheuttaa ympäristöön pölyhaittaa, mikäli pölyämistä ei ehkäistä kastelemalla / sumuttamalla.*
- *Murskauksen aikana syntyy melua ja jonkin verran myös tärinää. Lähin asuinkiinteistö sijaitsee noin 400 m:n etäisyydellä ja mökkiasutus Kaijansaareissa noin 420 m etäisyydellä toiminta-alueen reunasta. Hakija ei ole esittänyt laskelmia tai selvityksiä siitä kuinka kauas melun vaikutus ylettyy ja millaisesta melutasosta on kyse, huomioiden Valtioneuvoston päätöksen melutason ohjearvoista.*

Valtioneuvoston päätös melutason ohjearvoista edellyttää, että asumiseen käytettävillä alueilla melutaso ei saa ylittää ulkona melun A-painotetun ekvivalenttitason päiväohjearvoa (klo 7-22) 55 dB. Loma-asumiseen käytettävillä alueilla, taajamien ulkopuolella olevilla virkistysalueilla ja luonnonsuojelualueilla on ohjeena, että melutaso ei saa ylittää päiväohjearvoa 45 dB.

- *Alueella on tarkoitus käsitellä enintään 10 000 tonnia puu-, betoni-, metalli-, tiili- ja asfalttijätettä vuodessa. Tämän määrän murskaaminen kestää arviolta 1-2 kk. Murskaaminen tapahtuu huhti-lokakuun aikana arkipäivisin ma-pe klo 7-22 välisenä aikana. Murskausta voidaan suorittaa satunnaisesti myös lauantaina. Alueella liikkuisi keskimäärin 1-2 kuorma-autoa viikossa.*

Mikäli ympäristölupa myönnetään, olisi suotavaa keskeyttää toiminta heinäkuussa lomakuukauden ajaksi ja melua tuottavaa toimintaa rajoittaa klo 7-18 väliseksi ajaksi. Lauantaisin toimintaa ei tulisi sallia, mikäli toiminnasta aiheutuu ympäristöön meluhaittaa.

Lisäselvityksistä saatu tieto kuorma-automäärästä, 1-2 kuorma-autoa viikossa, vaikuttaa vähäiseltä. Lupahakemuksesta ei käynyt esille maksimi kuorma-autoliikennemäärä päivää tai viikkoa kohden.

Terveydensuojelulain (763/1994) 2 §:n mukaan elinympäristöön vaikuttava toiminta on suunniteltava ja järjestettävä siten, että väestön ja yksilön terveyttä ylläpidetään ja edistetään. Elinympäristöön vaikuttavaa toimintaa on harjoitettava siten, että terveyshaittojen syntyminen mahdollisuuksien mukaan estyy.

Toiminnasta ei saa aiheutua vaaraa tai haittaa terveydelle ja ympäristölle.”

Muistutus

Hakemuksesta jätettiin määräaikaan mennessä neljä muistutusta.

Korkeantien hoitokunnan muistutuksessa todetaan seuraavaa:

”Omistajalla on aikomus varastoida ja murskata puu-, metalli-, betoni-, tiili- ja asfalttijätettä ko. kiinteistöllä. Kiinteistö on ylikaivettu soramonttu, joka sijaitsee pohjavesialueella, kiinteistön ympärillä on perinteiset marjastus- ja sienestysmaastot. Lähimpiin asumuksiin on alle 500 m matkaa. ainoa kulkureitti kiinteistölle on Korkeantie ja siitä sitten pisto rasitetietä montulle.

Me, Korkeantien hoitokunta, emme tule hyväksymään ko. kiinteistöllä murskaustoimintaa, sillä siitä aiheutuu suuri pölyhaitta, joka pilaa ympäristön, luonnon marjat ja sienet, lisäksi se karkoittaa kaikki riistaeläimet lähimaastoista teille tietämättömille. Murskaustoiminnasta seuraisi myös suuri meluhaitta, joka pilaisi alueen asukkaiden ja mökkiläisten rauhan.

Rasitetietä ei todennäköisesti voisi myöskään puomilla sulkea, joten olisi suuri vaara, että montusta tulisi uusi laitton kaatopaikka.

Sen sijaan Korkeantien hoitokunnalla ei ole sanottavaa, mikäli kiinteistöä käytettäisiin vain suurempien metalliesineiden, palkkien, putkien, kelojen yms. sekä käyttökelpoisen rakennuspuutavaran varastointiin.

Mahdollisesta tulevasta liikennöinnistä on kiinteistön omistajan sovittava Korkeantien hoitokunnan kanssa kirjallisesti, koskien kuormien painoja ym., sillä tielle on tulossa painorajoitus.”

Kaijan saaren mökkiläiset toteavat muistutuksessaan seuraavaa:

”Tila Monttu 851-410-15-123, johon hakija hakee lupaa puu-, metalli-, betoni-, tiili- ja asfalttijätteen varastoinnille ja käsittelylle (ml. murskausta) sijaitsee Korkeantiellä Kaijan saaren kohdalla. Tilalta matkaa saaren rantaan n. 300 metriä ja lähimpään kesämökkiin n. 400 metriä.

Me allekirjoittaneet Kaijan saaren mökkiläiset ilmaisemme vakavan huolemme etenkin murskaustoiminnan mahdollisesti aiheuttamista pöly- ja meluhaitoista sekä vaikutuksista ympäröivään luontoon. Koska kyseessä on purkujätteen käsittely, niin voi olla hyvin mahdollista, että murskattavaan ainekseen on jäänyt terveydelle haitallisia aineksia, kuten asbestia.

Olemme siis sitä mieltä, että alueella ei ole syytä sallia ainakaan murskaustoimintaa.”

NN toteaa muistutuksessaan seuraavaa:

”Luvanhakijalla on aikomus käsitellä vuosittain jopa 10 000 tonnia puu-, metalli-, betoni-, tiili- ja asfalttijätettä. Tämän luvataan tapahtuvan ilman häiritseviä ääniä tai päästöjä ympäristöön. Hakemuksesta ei käy millään

tavalla ilmi, miten se olisi mahdollista. Käsittelymenetelmiä ei hakemuksessa selitetä.

Jos kysymys on vain purkujätteen varastoinnista, niin päästöjä syntyy sateen liuottaessa purkujätteistä myrkkyyä esim. asbestia. Kyse on pohjavesialueesta ja vaarana on myrkkujen kulkeutuminen juomaveteen sekä läheiseen vesistöön.

Kyseessä voikin olla yritys välttää kaatopaikkamaksut, jotka vaarallisista aineista voivat olla huomattavat.

Purkujätteen jauhamisessa syntyy kiistattomasti ilmaan joutuvia hiukkaspäästöjä. Raekoosta riippuen vaikutusalue voi olla laaja. Ympäristöön levinneestä jauheesta mahdollisten myrkkujen liukoisuus on moninkertainen. Uhkana on myös pöly hengitysilmassa sekä sen kulkeutuminen marjojen, sienten, riistan ja kalaston kautta ihmisten elimistöön.

Toiminnasta aiheutuu myös meluhaittoja. Alueen välittömässä läheisyydessä (400 – 500 m) on Kaijassa kymmenkunta aktiivisessa käytössä olevaa kesäasuntoa. Myös omani. Vaikutusalueen laajuudesta riippuen toiminta häiritseekin jo paljon suurempaa määrää sekä kesä- että vakituksia asujia. alueen virkistys- ja muu käyttö on vakavasti uhattuna.

Hakemus on laadittu olettaen, että mitään haittaa toiminnasta ei ole. Siten ei ole otettu huomioon korvausvastuuta mahdollisissa mahdollisissa ympäristövaikutuksissa. Omalta osaltani tulen vaatimaan asianmukaiset korvaukset, jos toiminta jollain tavalla häiritsee.”

MM toteaa muistutuksessaan seuraavaa:

”Asianosaisena kiinteistöjen XX ja YY omistajana teen seuraavat muistutukset lupa-asian johdosta:

- Hakija ilmoittaa toiminnan sijoittuvan vanhalle soranottoalueelle, joka on metsittyä. Todellisuudessa kiinteistöllä sijainnut soranottoalue on metsitetty Siperian lehtikuusella soranoton päättymisen jälkeen.
- Hakija ilmoittaa, että lähin asutus sijaitsee 400 metrin päässä (xx). Pyydän huomioimaan, että myös Tornion yleiskaava 2021:n mukainen AT-2 kehitettävä kyläalue alkaa samoin 400 metrin päässä suunnitellusta toiminnasta (Öljymäki/Nauriskari). Samoin ko. alue on yleiskaavassa määritelty paikallisesti arvokkaaksi kulttuuriympäristöksi, jossa vanhat pihapiirit viljelyksineen on pyrittävä säilyttämään. Kiinteistöllä 851-410-15-142 on meneillään viljelyn perustamisvaihe erikoiskasvinviljelyn harjoittamiseksi kiinteistöllä.
- Tornion kaupungin yleiskaava 2021:n mukainen R loma- ja matkailualue sijaitsee Kaijan saarella, lähimmillään n. 420 metrin päässä suunnitellusta toiminnasta. Yleiskaavassa sanotaan R-alueista seuraavaa: haluamme, että alueet kehittyvät ja säilyvät viihtyisinä loma-asumisen ja matkailupalvelujen alueina.
- Tornion kaupungin yleiskaava 2021:ssä on merkitty myös SL suojeltujen tai silmälläpidettävien kasvien tai eläinten esiintymisalue Kaijan ja

Palosaaren väliin lähimmillään noin 200 metrin päähän suunnitellusta toiminnasta.

- Pyydän huomioimaan toiminnasta aiheutuvat melu- ja pölyhaitat edellä kuvaamaani ympäristöön. Hakija on ilmoittanut hakemuksessaan, että toiminnasta ei aiheudu mitään päästöjä. samoin hän on ilmoittanut, ettei toiminnalla ole vaikutuksia yleiseen viihtyisyyteen, rakennettuun ympäristöön, maaperään, luontoon, vesistöön ja ihmisten terveyteen. Olen eri mieltä näistä asioista. Hakija ei ole hakemuksessaan ilmoittanut 17 D kohdassa melupäästöjen kohdalla mitään ja kohdassa 25 F hakija ilmoittaa, että melulla ja tärinällä ei ole minkäänlaisia vaikutuksia. Mielestäni hakemus on kaiken kaikkiaan kohtien 16-27 kohdalta laadittu liian hätäisesti, ja tulee näin ollen ensisijaisesti hylätä ja toissijaisesti pyytää tarkkoja lisäselvityksiä etenkin melu- ja pölypäästöjen suhteen sekä niiden vaikutuksista ympäristöön. Myös toimivan melusuojausten rakentaminen montun ympärille tulee ottaa luvan hyväksymisen yhdeksi kriteeriksi.
- Purkujätteen sekä valmiin murskeen kuljetus on suunniteltu tapahtuvaksi Korkeantien yksityistien kautta, joka halkoo kiinteistöjäni n. 200 metrin matkalla. Kiinteistöilläni rannan nykyinen virkistyskäyttö on aktiivista ja tie on rakentamisvaiheessa 1960-luvulla linjattu hyvin läheltä rantaa. Kiinteistöillä liikuminen tapahtuu siten aina Korkeantien ylittäen. Toiminnasta aiheutuu äkkiä laskien noin 1000 ajokertaa vuosittain Korkeantietä pitkin, josta puolet täydellä kuormalla, ja lisäksi murskauskoneiden kuljetukset. Liikenneturvallisuus pienen lapseni kanssa vaarantuu vapaa-ajallani olennaisesti. Tällä perusteella esitän ympäristölupahakemusta hylättäväksi esitetyn tieyhteyden (Öljymäki/Nauriskari) kautta.
- Esitän, että mikäli lautakunta päätyy em. muistutukset huomioituaan kuitenkin myöntämään toiminnalle ympäristöluvan, se tulee myöntää ainoastaan määräaikaisena. Lisäksi esitän, että luvan yhteydessä tulee määrittellä toiminnan aikainen suurin sallittu purkujätteen sekä valmiin murskeen varastointimäärä alueella sekä toiminnan loppuessa jälkihoito- ja maisemointivelvoite kiinteistölle. Yleiseen viihtyvyyteen vedoten vuorokautisen murskausajan tulee rajoittua klo 07-18 väliselle ajalle ja murskausta lauantaisin ei tule sallia.”

Vastine muistutukseen ja lausuntoihin

Hakija on toimittanut 2.5.2019 vastineensa muistutuksiin. Vastineessa todetaan seuraavaa:

”Muistutuksissa tuotiin esille huoli murskauspölyn leviämisestä ympäristöön. Maansiirtoliike Kyösti Kaihu Oy tulee murskaustoiminnan yhteydessä tekemään kastelua. Kastelemalla alueella aktiivisesti pölyämisestä ei katsota koituvan haittaa lähellä sijaitseville asukkaille.

Murskaustoiminta tapahtuu tilalla 851-410-15-123 olevalla montulla, joten montun seinämät vaientavat meluhaittaa. Murskaus tapahtuu pääsääntöisesti arkipäivisin klo 7-16 välillä. Tällä tavalla pyrimme siihen, että meluhaitta alueen asukkaille olisi mahdollisimman vähäinen. Esimerkiksi Kivirannalla purettavista kerrostaloista tulee betonia 3500 t, jonka murskaamiseen menee 10-15 normaalimittaista työpäivää.

Maansiirtoliike Kyösti Kaihu Oy on myös velvollinen kiertotalouteen, joten alueesta ei ole tarkoitus tehdä kaatopaikkaa. Esimerkiksi murskattu betoni- ja tiilijäte on tarkoitus hyödyntää teiden rakentamisessa.

Toisessa muistutuksessa tuotiin esille asbesti. Koska asbestipitoisten rakenteiden purkaminen on Suomessa luvanvaraista työtä ja tätä myös Maansiirtoliike Kyösti Kaihu Oy noudattaa, ei yritys katso asbestin eikä muidenkaan terveydelle haitallisten aineiden pääsyn ympäristöön olevan mahdollista.

Tilalle johtavaa tietä käytetään määräysten puitteissa eikä tietä tulla käyttämään kelirikon aikana.”

Maansiirtoliike Kyösti Kaihu Oy täydensi vastinettaan 10.5.2019. Täydennyksessä todetaan seuraavaa:

”Kun MSL Kyösti Kaihu Oy suorittaa mahdollista purkutyötä, niin purkukohteen kierrätettävät materiaalit toimitetaan luvassa haettavalle alueelle. Liikennemäärä purkutyön aikana nousee hetkellisesti, joka tarkoittaa sitä, että liikennemäärä luvassa haettavalle alueelle on suurimmillaan 2 kuorma-autoa tunnissa. Tämä tarkoittaa sitä, että ajoneuvomäärä on keskimäärin 16-20 ajoneuvoa päivässä. Liikennemäärä vaihtelee purkukohteen mukaan, kuitenkin siten, että liikenne ei ole jatkuvasti näin vilkasta.

MM esitti, että MSL Kyösti Kaihu Oy rakentaisi uuden tien luvassa haettavalle alueelle. MSL Kyösti Kaihu Oy kuitenkin katsoo, että uuden tieyhteyden rakentaminen on käyttöön nähden ylimitoitettua ja sen vuoksi turhaa. Alueelle on jo olemassa oleva tieyhteys.”

RATKAISUOSA (YSA 15 §)

VIRANOMAISEN RATKAISU (YSL 11, 48, 49 §)

Ympäristölautakunta tutkii hakemuksen ja myöntää Maansiirtoliike Kyösti Kaihu Oy:lle ympäristöluvan puu-, metalli-, betoni-, tiili- ja asfalttijätteen varastointiin ja käsittelyyn kiinteistöllä 851-410-15-123. Toimintaa tulee harjoittaa hakemuksessa, hakemukseen liitetyissä asiakirjoissa sekä vastineessa esitetyn mukaisesti ja noudattaen seuraavia lupamääräyksiä (siinäkin tapauksessa, että hakemuksessa esitetty olisi ristiriidassa lupamääräysten kanssa):

LUPAMÄÄRÄYKSET

Toiminta

1. Kiinteistöllä 851-410-15-123 voidaan varastoida ja käsitellä puu-, metalli-, betoni-, tiili- ja asfalttijätettä yhteensä enintään 10 000 tonnia vuodessa. Kiinteistöllä saa olla kerralla yhteensä enintään 10 000 tonnia näitä jätteitä. Muita jätteitä alueella ei saa varastoida eikä käsitellä. Alueelle tuotuja jätettä

saa varastoida korkeintaan kolme vuotta ennen toimittamista hyödynnettäväksi. Murskausalue tulee sijoittaa tilan 851-410-15-123 pohjoisosaan, entisen soranottoalueen pohjalle, liitteenä olevan kartan mukaiselle alueelle. (YSL 6-8, 16, 17, 49, 52, 58 §; YSA 2 §)

2. Toiminnanharjoittajan on oltava selvillä laitokselle vastaanotettavan jätteen lajista, laadusta ja määrästä. Jätteet on tarkastettava kuormaa vastaanotettaessa. Mikäli alueelle tuodaan jätettä, jonka vastaanottoa alueella ei ole sallittu, on jäte palautettava viipymättä jätteen haltijalle tai toimitettava käsiteltäväksi laitokselle, jolla on ympäristölupa kyseessä olevan jätteen vastaanottamiseen. (YSL 6-8, 16, 17, 20, 49, 52, 58 §)
3. Murskausta saa harjoittaa arkisin (maanantaista perjantaihin) klo 7-18. Muuta tähän ympäristölupaan liittyvää toimintaa saa harjoittaa arkisin (maanantaista perjantaihin) klo 7 – 20. Muuta toimintaa kuin murskausta voi harjoittaa enintään viitenä lauantaina vuodessa klo 8 – 16. Murskausta saa tehdä korkeintaan 25 arkipäivänä vuodessa. Murskausta ei saa tehdä juhannuksesta heinäkuun loppuun välisenä aikana. (YSL 6, 7, 20, 49, 62, 172, 209 §; NaapL 17 §)
4. Jätteiden käsittely ja varastointialueet on muotoiltava niin, että ulkopuoliset valumavedet eivät pääse alueelle, eikä alueelle synny vettä kerääviä painanteita. Toiminta tulee järjestää siten, että toiminta-alueella muodostuvien, jätteiden kanssa kosketuksiin joutuneiden hulevesien määrä on mahdollisimman vähäinen. (YSL 6-8, 16, 17, 20, 49, 52 §)
5. Jätteet on lajiteltava ja säilytettävä toisistaan erillään siten, että jätteiden hyödyntämismahdollisuuksia ei jätteitä sekoittamalla heikennetä. Käsitellyt ja käsittelemättömät jätejakeet on välivarastoitava toisistaan erillään. Eri jätejakeille 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. (YSL 6-8, 16, 17, 20, 49, 52, 58 §)
6. Luvan saajan on nimettävä toiminnalle asiantunteva valvoja, joka vastaa toiminnan suunnittelusta, valvonnasta, tarkkailusta, kirjanpidosta ja ympäristövahinkojen torjunnasta ja siitä, että toimintaa harjoitetaan hakemuksen ja tämän päätöksen lupamääräysten mukaisesti. Valvojan yhteystiedot on toimitettava Meri-Lapin ympäristöpalvelujen ympäristönsuojelulle tiedoksi ennen töiden aloittamista ja aina valvojan muuttuessa.

Toiminnanharjoittajan tulee huolehtia siitä, että tässä lupapäätöksessä annetut ohjeet ja vaatimukset toiminnan järjestämisestä saatetaan tiedoksi kaikille alueella toimiville urakoitsijoille ja aliorakoitsijoille.

(YSL 6, 7, 52, 62, 172 §; JL 141 §)

7. Meri-Lapin ympäristöpalvelujen ympäristönsuojelulle on ilmoitettava milloin toiminta aloitetaan ja lopetetaan. (YSL 62 §)

Päästöt ja niiden estäminen

8. Toiminnasta ei saa aiheutua pölyn leviämistä toiminta-alueen ulkopuolelle. Pölyäminen on estettävä asianmukaisilla suojuuksilla sekä toimintaan soveltuvilla työmenetelmillä. Betoni- tiili- ja asfalttijäte tulee tarvittaessa kastella ennen murskausta pölyämisen estämiseksi tai murskauslaitteisto on koteloitava.

Toiminnasta aiheutuvat ilman epäpuhtaudet eivät saa ylittää ilmanlaatua koskevan valtioneuvoston asetuksen (79/2017) mukaisia raja-arvoja toimintakiinteistöjen ulkopuolella. Sallittu hengitettävien hiukkasten (PM₁₀) enimmäispitoisuus on 50 µg/m³ 24 tunnin keskiarvona. Tarvittaessa ilman hiukkaspitoisuus häiriintyvässä kohteessa on varmistettava mittauksin. (YSL 6, 7, 8, 49, 52 §; ILA 4, 13 §; NaapL 17 §)

9. Jos tuulen tai sateen vaikutuksesta, toimintaan liittyvästä liikenteestä johtuen tai muusta syystä voi aiheutua jätteiden tai esimerkiksi tiestä nousevan pölyn leviämistä ympäristöön tai merkittävää haittaa lähistöllä asuville tai ympäristölle, niin jätteiden käsittely tai muu ympäristöä rasittava toiminta on keskeytettävä ja on ryhdyttävä tarvittaviin suojaustoimiin, jotta estetään päästön leviäminen ilman tai veden mukana. (YSL 6, 7, 8, 16, 17, 49, 52 §; JL 13 §, NaapL 17 §)
10. Koneita ja toiminta-alueen rakenteita tulee tarkkailla ja niiden kunnossapidosta sekä rakenteiden säilymisestä on huolehdittava. (YSL 6, 7, 8, 17, 49, 52 §; JL 13 §)
11. Ympäristölle haitallisten aineiden pääsy maaperään sekä pohja- ja pintavesiin on estettävä tehokkaasti. Jos alueella on tarpeen säilyttää työkoneiden polttoaineita tai muuta mineraaliöljyä tai muuta kemikaalia, joka voi aiheuttaa maaperän tai veden pilaantumista, näitä sisältävillä astioilla on oltava ympäristöpalvelujen ympäristönsuojelun hyväksymät suojakaukalot. (YSL 6-8, 16, 17, 20, 49, 52 §; JL 13 §)

Melu

12. Melua on tarkkailtava ja tarpeeton melu on estettävä. Betoni-, tiili- ja asfalttijätteen sekä puun murskauksessa käytettävät laitteistot, murskattavat materiaalit ja valmiit murskekasat tulee sijoittaa siten, että materiaali- ja murskekasat sekä luontaiset maaston muodot estävät melun leviämistä asuinalueiden sekä loma-asumiseen käytettävien alueiden suuntaan. Toiminnasta ei saa aiheutua melua klo 20-7. Myöskään pyhäpäivinä ei saa aiheuttaa melua. Ekvivalenttiäänitaso (L_{Aeq}) klo 20-7 ei saa luvan mukaisen toiminnan johdosta ylittää minkään asuinrakennuksen piha-alueella 50 dBA ja loma-asunnon pihalla 45 dB minkään kahden tunnin jakson aikana. Melutaso ei saa toiminnan johdosta ylittää seuraavia ekvivalenttimelutason L_{Aeq}-arvoja: klo 7-20 minkään kuuden tunnin jakson aikana eivät saa ylittyä raja-arvo 45 dBA millään loma-asumiseen käytettävällä alueella, virkistys- tai luonnonsuojelualueella eikä raja-arvo 55 dBA minkään asuin- ja liikenteen alueella.

piha-alueella. Jos on aihetta epäillä, että toiminnasta aiheutuu häiritsevää melua, on toiminnanharjoittajan varmistettava melutaso melumittauksin. Meri-Lapin ympäristöpalveluiden ympäristönsuojelun viranhaltija voi tarvittaessa täsmentää velvollisuutta mittauksiin ja niistä raportointiin. (YSL 6, 7, 20, 49, 62, 172, 209 §; VNp 993/1992 2 §; NaapL 17 §)

Häiriötilanteisiin varautuminen ja niissä toimiminen

13. Jos tapahtuu öljy- tai muu kemikaalivuoto tai muu ympäristön pilaantumisen vaaraa aiheuttava tapahtuma (kuten pölyä, melua tai muuta päästöä ympäristöön lisäävä häiriö), on välittömästi ryhdyttävä torjuntatoimiin, joilla vaara pilaantumisen leviämisestä saadaan poistettua. Häiriöstä johtuvaa päästöä aiheuttava toiminta on keskeytettävä heti ja häiriö on korjattava ennen toiminnan jatkamista. Jos toiminnanharjoittaja ei itse kykene varmasti torjumaan maaperän ja pohjaveden pilaantumista, tulipaloa tai muuta vaaratilannetta, sen on heti hälytettävä pelastuslaitos apuun. Öljyvahingosta, jossa torjuntatoimet ovat tarpeen, on viipymättä ilmoitettava pelastuslaitokselle.

Mahdollisten palonalkujen sammuttamista varten on oltava nopeasti saatavilla sammuttimet, joiden toiminta on varmistettu. (YSL 6-8, 14-17, 20, 49, 52, 58, 123, 170, 172 §; JL 13, 120 §)

14. Jätteistä ei saa aiheutua epäsiisteyttä eikä haittaa ympäristölle tai terveydelle. Toiminnasta ei saa aiheutua haitallisia päästöjä ilmaan, veteen eikä maaperään eikä muuta kohtuutonta räsytystä ympäristölle. Jos on aihetta epäillä, että tällaisia päästöjä aiheutuu, on toiminnanharjoittajan tehtävä selvitykset ja tarvittaessa mittaukset päästöistä. Jos toiminnasta tehdään perusteltavissa olevia huomautuksia, on toiminnanharjoittajan tarvittaessa tehostettava huomautusten kohteena olleiden seikkojen seuranta toiminnassaan ja varmistettava, ettei ympäristölle aiheudu kohtuutonta räsytystä. (YSL 6-8, 14-17, 20, 49, 52, 58, 209 §; NaapL 17 §; JL 13, 72, 120 §)

15. Öljy- ja polttoainevalumien varalta toiminnanharjoittajalla on oltava käytettävissä öljynimetysvillaa, turvetta tai muuta imeytysainetta sekä valumien ja imeytyneiden valumien talteenottoa varten astioita ja muita välineitä. Vuotona ympäristöön päässyt öljy on kerättävä välittömästi talteen. Imeytetty öljy on toimitettava hyväksytyyn vaarallisen jätteen vastaanottoon. (YSL 6, 7, 14-17, 20, 49, 52, 58, 62, 133 §; JL 28 §)

Tarkkailu- ja raportointimääräyksiä

16. Alueelta maastoon johdettavasta vedestä on toiminta-aikana tarvittaessa otettava vesinäytteet, joista on analysoitava ainakin pH, sähkönjohtavuus ja kokonaisöljyhiilivedyt. Alueen ulkopuolelle johdettavien hulevesien öljyhiilivetypitoisuuden tulee olla alle 5 mg/l. Mikäli vesinäytteissä havaitaan haitta-ainepitoisuuksia, tulee tarkkailua laajentaa. Tarkkailujen yksityiskohdista tulee sopia Meri-Lapin ympäristöpalvelujen

ympäristönsuojelun kanssa. Ympäristönsuojelu voi antaa täsmentäviä määräyksiä mittauksista ja muusta tarkkailusta. (YSL 62 §)

17. Luvan saajan on pidettävä kirjaa toiminnasta. Kirjanpidosta on selvittävä ainakin seuraavat asiat:
- tiedot vastaanotettavista jätteistä (jätenimike, määrä ja alkuperä);
 - tiedot käsitellyistä jätteistä (jätenimike, määrä, alkuperä ja käsittelytapa);
 - vuoden vaihteessa varastossa olevien jätteiden määrät jättejakeittain;
 - edelleen toimitetut jätteet (jätenimike, määrä, laatu ja toimituspaikka);
 - toiminnasta syntyneet jätteet (jätenimike, määrä sekä toimituspaikka ja – aika);
 - tiedot toiminnassa havaituista poikkeus- ja häiriötilanteista ja niiden johdosta tehdyistä toimenpiteistä sekä vastaavien tilanteiden toistumisen estämiseksi tehdyt toimet;
 - tarkkailut ja niiden tulokset;

Tästä kirjanpidosta on toimitettava yhteenvetoraportti Meri-Lapin ympäristöpalvelujen ympäristönsuojelulle vuosittain helmikuun loppuun mennessä. Edellä mainittu kirjanpito on pyydettyä esitettävä Meri-Lapin ympäristöpalvelujen ympäristönsuojelulle ja se on säilytettävä vähintään kuusi vuotta. (YSL 52, 62, 172 §; JL 12, 118, 119, 120, 122 §)

Toiminnan muuttaminen tai lopettaminen

18. Mikäli toimintaa aiotaan muuttaa olennaisesti, toiminnanharjoittaja vaihtuu tai ympäristöluvan mukaista toimintaa ei käynnistetä, siitä on ilmoitettava Meri-Lapin ympäristöpalvelujen ympäristönsuojelulle hyvissä ajoin ennen muutoksen tapahtumista. Yllättäen sattuvasta muutoksesta on ilmoitettava viimeistään sen tapahtuessa. Olennainen muutos voi olla esimerkiksi vastaanotettavien jätteiden laadussa tai määrässä tapahtuva muutos tai muu ympäristön pilaantumisriskiin vaikuttava muutos. Mikäli toiminta muuttuu tai olennaisesti laajenee, on toiminnalle tarvittaessa haettava uusi ympäristöluva. (YSL 52, 62, 170, 172 §; JL 122 §)
19. Toiminnan lopettamisen yhteydessä on ympäristö siistittävä viipymättä ja toiminnasta jääneet jätteet toimitettava hyväksyttävään vastaanottoon. Luvan saajan on sovittava lopputarkastuksen pitämisestä Meri-Lapin ympäristöpalvelujen edustajan kanssa. (YSL 170, 172 §; JL 13, 28, 72, 73, 122 §; VNA 179/2012 13 §)
20. Luvan haltijan on ennen toiminnan aloittamista asetettava jätteen käsittelytoimintaa varten vähintään 17 000 euron vakuus tämän ympäristöluvan valvontaviranomaisena toimivan Meri-Lapin ympäristölautakunnan eduksi, jotta varmistetaan asianmukainen jätehuolto, tarkkailu ja toiminnan lopettamisessa tai sen jälkeen tarvittavat toimet. Vakuudeksi hyväksytään pantattu talletus, takaus tai vakuutus. Vakuus on asetettava ennen jätteen käsittelyn aloittamista ja sen on oltava voimassa vähintään luvan voimassaolon loppuun asti. Tarvittaessa

valvontaviranomainen voi määrätä uudella päätöksellä vakuudesta ja sen määrästä. (YSL 59, 60 ja 61 §)

21. Toiminnan lopettamiseen eli kyseisen kentän käytöstä poistoon liittyvistä toimista ja lopettamisen jälkeisestä ympäristön tilan tarkkailusta, mahdollisesta maaperän pilaantumisen selvittämisestä ja jätteitä koskevista toimista tulee laatia suunnitelma, joka tulee toimittaa Tornion kaupungin ympäristönsuojeluviranomaiselle. (YSL 52, 94, 172 §)

Toiminnan aloittaminen muutoksenhausta huolimatta ja siihen liittyvä vakuus

22. Toiminta voidaan aloittaa tätä lupapäätöstä noudattaen mahdollisesta muutoksenhausta huolimatta, jos luvan haltija on asettanut erillisen 17 000 euron vakuuden tämän ympäristöluvan valvontaviranomaisena toimivan Meri-Lapin ympäristölautakunnan eduksi. Vakuudeksi hyväksytään pantattu talletus, takaus tai vakuutus. Tämä vakuus on ympäristönsuojelulain 199 §:n mukainen vakuus ympäristön saattamiseksi ennalleen lupapäätöksen kumoamisen tai lupamääräyksen muuttamisen varalle. Vakuus on asetettava ennen toiminnan alkamista ja vakuuden voimassaoloa on jatkettava viimeistään kolme kuukautta ennen edellisen vakuuskauden päättymistä. Vakuuden määrän pitää koko ajan olla vähintään sen verran, että se vastaa kustannuksia, joita toiminnan lopettaminen aiheuttaisi. Jos toiminta muodostuu sellaiseksi, että nämä kustannukset ovat oletettavasti yli 17 000 euroa, toiminnanharjoittajan on kasvatettava tätä vakuutta vastaavasti. Tämän vakuuden Tornion kaupungin ympäristöpäällikkö voi vapauttaa, kun toimintaa koskeva ympäristölupapäätös on saanut lainvoiman. Tarvittaessa valvontaviranomainen voi määrätä uudella päätöksellä vakuudesta ja sen määrästä. (YSL 59, 60, 61 ja 199 §)

LUVAN VOIMASSAOLO JA LUVAN MUUTTAMINEN

Päätöksen voimassaolo (YSL 87 §)

Tämä lupapäätös on voimassa toistaiseksi vain tässä luvassa määritetyllä, luvan haltijan hallinnassa olevalla, sijoituspaikalla. Mikäli toiminta olennaisesti muuttuu tai laajenee, on toiminnalle haettava uusi ympäristölupa.

Päätöksen täytäntöönpano muutoksenhausta huolimatta (YSL 199 §)

Ympäristölautakunta päättää, että lupahakemuksen mukainen toiminta voidaan muutoksenhausta huolimatta aloittaa lupapäätöstä noudattaen, jos hakija asettaa lupamääräyksen 22 mukaisen vakuuden.

Ympäristönsuojelulain 199 §:n mukaan lupaviranomainen voi perustellusta syystä ja edellyttäen, ettei täytäntöönpano tee muutoksenhakua hyödyttömäksi, luvan hakijan pyynnöstä lupapäätöksessä määrätä, että toiminta voidaan muutoksenhausta huolimatta aloittaa lupapäätöstä noudattaen, jos hakija asettaa hyväksyttävän vakuuden ympäristön

saattamiseksi ennalleen lupapäätöksen kumoamisen tai lupamääräyksen muuttamisen varalle.

Muutoksenhakutuomioistuin voi valituksesta kumota 199 §:n mukaisen täytäntöönpanon tai muuttaa sitä tai muutoinkin kieltää lupapäätöksen täytäntöönpanon. (YSL 201 §)

Luvan muuttaminen

Lupaviranomainen voi määrätä tekemään hakemuksen lupamääräysten muuttamiseksi tai muuten muuttaa lupaa, jos toiminta muuttuu tai jos on aihetta epäillä, että tässä luvassa annetut ehdot eivät ole riittävät estämään luonnon vahingollista muuttumista tai vaaraa terveydelle tai viihtyisyyden melkoista vähenemistä tai muuta näihin rinnastettavaa edun loukkausta, tai jos annetut määräykset eivät perustu parhaaseen käyttökelpoiseen tekniikkaan tai jos luvan muuttaminen on tarpeen johtuen muusta olennaisesta muutoksesta olosuhteissa. (YSL 20, 29, 49, 52, 62 ja 89 §)

Lupaa ankaramman asetuksen noudattaminen (YSL 70.2 §)

Jos asetuksella annetaan ympäristönsuojelulain tai jätelain nojalla tämän luvan määräystä ankarampia säännöksiä tai luvasta poikkeavia säännöksiä luvan voimassaolosta tai tarkistamisesta, on asetusta luvan estämättä noudatettava.

RATKAISUN PERUSTELUT (HL 44 §)

Lupaharkinnan perusteet

Ympäristölautakunta katsoo, että tämän hetkisen tiedon mukaan määräysten mukainen toiminta täyttää ympäristönsuojelulain ja jätelain ja niiden nojalla annettujen säädösten vaatimukset ja toiminnassa voidaan noudattaa, mitä luonnonsuojelulaissa säädetään. Edellä mainitun perusteella ympäristölupa myönnetään. (YSL 48 §)

Luvan myöntämisen edellytykset (YSL 11, 12, 49 §)

Luvan myöntäminen edellyttää, ettei toiminnasta, asetettavat lupamääräykset huomioon ottaen, aiheudu terveyshaittaa, merkittävää muuta ympäristön pilaantumista tai sen vaaraa, maaperän, pohjaveden tai meren pilaantumista, erityisten luonnonolosuhteiden huonontumista taikka vedenhankinnan vaarantumista toiminnan vaikutusalueella eikä kohtuutonta haittaa naapureille.

Toiminta on sijoitettava siten, että toiminnasta ei aiheudu pilaantumisen vaaraa ja että pilaantumista voidaan ehkäistä. Toiminnassa ja lupamääräyksissä on kiinnitetty erityistä huomiota siihen, että toiminnasta ei aiheudu ympäristöhäiriötä.

Ympäristölautakunnan saamien lausuntojen perusteella ja tämän hetkisen tiedon mukaan luvan myöntämisen edellytykset täyttyvät.

Lausunnon ja muistutusten huomioon ottaminen

Ympäristöterveysvalvonnan lausunto on otettu huomioon lupamääräyksissä 1, 3, 4, 8-12, 14, 16 ja 19. Muistutuksissa on todettu, että alue olisi pohjavesialueella, mutta luvan mukainen toiminta-alue ei sijaitse luokitellulla pohjavesialueella. Lähin luokiteltu pohjavesialue (Kyläjoenkangas 12 851 09, 2-luokka) sijaitsee noin 2 km hankealueesta koilliseen. Muistutuksissa on tuotu esille yksityistien käyttöön liittyviä asioita, jotka eivät kuulu ympäristöluvan piiriin. Muistutukset on otettu huomioon lupamääräyksissä 1, 2, 3, 4, 6, 8, 9, 11, 12, 13, 14, 16 ja 19.

Lupamääräysten perustelut

Varastoitavan ja käsiteltävän jätteen laadun ja määrän yksilöiminen lupamääräyksessä 1 on tarpeen valvonnan kannalta.

Määräykset 1-6, 8-16 ja 19 on annettu, jotta toiminnasta ei aiheutuisi merkittävää ympäristön pilaantumista tai sen vaaraa tai terveyshaittaa ja jotta ympäristön pilaantumisvaaraa voitaisiin ehkäistä tehokkaasti.

Määräykset 1, 8-11 on annettu pölyämisen estämiseksi ja pölyn aiheuttamien terveyshaittojen ehkäisemiseksi.

Määräykset 1, 2, 4, 9- 11, 13-16 ja 19 on annettu maaperän sekä pinta- ja pohjavesien suojelemiseksi.

Määräykset 1, 3 ja 12 on annettu meluhaitan ehkäisemiseksi. Jos toiminnasta aiheutuvan äänitason epäillään ylittävän määräyksessä asetetun tason, melumittaukset ovat tarpeen, jotta saadaan selville toiminnan todellinen äänitaso. Yön aikana melu koetaan herkästi erityisen häiritseväksi, joten melun aiheuttaminen on tähän aikaan kielletty.

Määräykset 1, 2, 5, 14, 19 ja 20 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 laitosalueen siisteydestä.

Häiriötilanteita ja muita poikkeuksellisia tilanteita koskevia määräyksiä on annettu poikkeuksellisista päästöistä aiheutuvien haittojen minimoimiseksi.

Häiriötilanteisiin varautuminen ennakolta ja mahdollisimman nopea toiminta häiriötilanteissa on tarpeen ympäristö- ja terveyshaittojen estämiseksi. Häiriötilanteista, 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. (lupamääräykset 9, 13-15)

Määräykset 2, 6, 7, 8, 9, 10, 12, 14, 16, 17 ja 21 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 lakisäätteistä velvollisuutta olla riittävästi selvillä toimintansa ympäristövaikutuksista, ympäristöriskeistä ja haitallisten vaikutusten vähentämismahdollisuuksista. Määräyksellä 6 varmistetaan tiedonkulku luvan haltijan ja urakoitsijoiden välillä. Toiminnanharjoittaja vastaa toiminnasta alueella. Määräykset ovat tarpeen myös jätteiden asianmukaisen käsittelyn ja hyötykäytön edistämisen seuraamiseksi ja valvomiseksi. Viranomaisella tulee toiminnan valvomiseksi olla tiedossaan toiminnan yhteyshenkilö, jolta saa tietoa toiminnasta ja sen ympäristövaikutuksista.

Määräyksessä 17 on luvassa määritellylle kirjanpidolle määrätty säilytysaika niin, että siinäkin tapauksessa, jos vasta myöhemmin huomataan toiminnan aiheuttaneen pilaantumista, olisi tallella tietoja, joiden perusteella toimintaa ja sen mahdollisesti aiheuttamaa pilaantumista voitaisiin arvioida.

Luvan haltijan 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 ympäristöluvan muutostarvetta (lupamääräys 18).

Määräykset 18-21 on annettu, jotta voidaan valvoa, että toiminnasta ei sen lopettamisen jälkeenkään aiheudu haittaa ympäristölle. Ympäristönsuojelulain 59 §:n mukaan jätteen käsittelytoiminnan harjoittajan on asetettava vakuus asianmukaisen jätehuollon, seurannan, tarkkailun ja toiminnan lopettamisessa tai sen jälkeen tarvittavien toimien varmistamiseksi (määräys 20). Vakuuden on oltava riittävä edellä mainittujen toimien hoitamiseksi ottaen huomioon toiminnan laajuus, luonne ja toimintaa varten annettavat määräykset (YSL 60 §).

Lupaviranomainen voi perustellusta syystä ja edellyttäen, ettei täytäntöönpano tee muutoksenhakua hyödyttömäksi, luvan hakijan pyynnöstä lupapäätöksessä määrätä, että toiminta voidaan muutoksenhausta huolimatta aloittaa lupapäätöstä noudattaen, jos hakija asettaa hyväksyttävän vakuuden

ympäristön saattamiseksi ennalleen lupapäätöksen kumoamisen tai lupamääräyksen muuttamisen varalle. (lupamääräys 22)

KÄSITTELYMAKSU JA SEN MÄÄRÄYTYMINEN (YSL 205 §)

Maksu määräytyy Tornion kaupungin ympäristönsuojeluviranomaisen taksan mukaan (YsvoT). Taksan 3 §:n mukaan jätehuollon ympäristöluvan käsittelymaksu on 1980 €.

LUPAPÄÄTÖKSESTÄ 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 ja em. liitteet pidetään nähtävillä, valitusaikana Tornion kaupungintalon ala-aulassa. Ainakin valitusaikana ympäristölupapäätös on nähtävillä myös internetissä Tornion kaupungin sivuilla ilman liitteitä.

Tieto päätöksestä

Tieto päätöksestä annetaan Tornion kaupungin ilmoitustauluille julkipantavalla kuulutuksella.

Päätöksen antamisesta ilmoitetaan kirjeitse muistutuksen tekijöille sekä niille, joille annettiin kirjeitse tieto ympäristölupahakemuksen vireilläolosta. Ilmoitus kuulutuksesta julkaistaan KemiTornio –lehdessä.

Kuulutuksessa ja ilmoituksissa mainitaan mm. paikat, joissa päätös on nähtävillä (Tornion kaupungintalon ala-aula sekä internetissä 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 27.6.2019. 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
 29.8.2017, voimaantulo 1.10.2017 (YsvoT)
 Laki eräistä naapuruussuhteista (NaapL) (26/1920)

LIITE Hankealueen sijainti sekä murskausalueen rajaus



