



KEMINMAAN AUTOJUSSI OY:N YMPÄRISTÖLUPA AUTOPURKAMOTOIMINNALLE
KEMINMAAN KIRKONKYLÄSSÄ, OSOITTEESSA MESTARINTIE 4

Valmistelija ympäristöpäällikkö Aapo Mäenpää:

A S I A

Päätös ympäristönsuojelulain 27 §:n mukaisesta ympäristölupahakemuksesta, joka koskee autopurkamaoa. Kyseessä on toistaiseksi voimassa olevan ympäristöluvan tarkistaminen.

Lapin elinkeino-, liikenne- ja ympäristökeskus on ilmoittanut kirjeellään LAPELY/132/07.00/2010, että ELY-keskus siirtää ympäristönsuojeluasetuksen (713/2014) 2§:n kohdan 12d perusteella autopurkamotoiminnan valvonnan kunnan toimivaltaan kuuluvana asiana.

H A K I J A

Keminmaan Autojussi Oy
Mestarintie 4, 94450 Keminmaa

Y-tunnus 0726511-6

Yhteyshenkilö : Mikko Meskus, 0405812098

autojussi@autojussi.com

TOIMINTA JA SEN SIJAINTI

Autopurkamo

Mestarintie 4, 94450 Keminmaa

Kiinteistötunnus : 241-404-6-383 AUTOJUSSI

LUVAN HAKEMISEN PERUSTE

Ympäristönsuojelulain 27§:n mukaan ympäristön pilaantumisen vaaraa aiheuttavaan toimintaan on oltava lupa.

ASIAN VIREILLETULO

Ympäristölupahakemus on tullut vireille 31.03.2015 Mikko Meskusen allekirjoittamalla ympäristölupahakemuksella [1].

LUPAVIRANOMAISEN TOIMIVALTA

Ympäristönsuojeluasetuksen 2 § 12d- kohdan mukaan lupahakemuksen mukaisen toiminnan lupaviranomaisena toimii



Toimipisteet:

Tornion kaupunki
Suensaarenkatu 4
95400 TORNIO

Puhelin ja sähköposti : (016) 43211 etunimi.sukunimi@tornio.fi



Kemin kaupunki
Valtakatu 26
94100 KEMI



Keminmaan kunta
Kunnantie 3
94400 KEMINMAA



Simon kunta Tervolan kunta
Ratatie 6
95200 SIMO



Keskustie 81
95300 TERVOLA

kunnan ympäristönsuojeluviranomainen, jona Keminmaan kunnassa toimii Meri-Lapin ympäristölautakunta.

TOIMINTAA KOSKEVAT LUVAT, ALUEEN K A A V O I T U S T I L A N N E

Lapin ympäristökeskus on antanut toiminnalle 10.2.2006 toistaiseksi voimassa olevan ympäristöluvan (LAP-2005-Y-83-111). Kyseisessä luvassa on määrätty, että mikäli toiminnanharjoittaja jatkaa toimintaansa vuoden 2015 jälkeen, tulee sen jättää lupamääräysten tarkistamista koskeva ympäristölupahakemus viimeistään 30.4.2015.

Asemakaavassa nykyinen autopurkamoalue on merkitty teollisuusrakennusten korttelialueeksi. Hakemuksessa esitetty toiminnan laajennusalue oli asemakaavassa merkitty maa- ja metsätalousalueeksi hakemuksen jättövaiheessa.

Alueella käynnistettiin kaavamuutosprosessi ja Keminmaan valtuusto hyväksyi kaavamuutoksen 21.3.2019. Nykyinen kaavamerkintä hakemuksen mukaisella alueella on teollisuus- ja varastorakennusten korttelialue (T).

TOIMINNAN SIJAINTI JA SEN YMPÄRISTÖ

Yleiskuvaus

Hakemuksen mukaan alueen maaperä on hiekkaa. Lähin vesistö, Pörhölänpuudas on 150 metrin päässä. Ympäristössä on puu- ja metallituotantolaitoksia. Alue ei ole pohjavesialuetta eikä lähistöllä ole luonnonsuojelualueita. Keminmaan Autojussi Oy:n päätoimialana on autopurkamotoiminta, joka on aloitettu kyseisellä kiinteistöllä toukokuussa 1985.

Toiminta käsittää autojen purkamista sekä niistä saatavien varaosien kierrättämistä. Purettavista autoista poistetaan aluksi nesteet, akut, renkaat, turvatyyny ja kaikki vaaralliset jätteet. Toiminnan tarkoituksena on saada varaosat ja autojen sisältämät materiaali mahdollisimman puhtaina jakeina jatkokäsittelyyn ja kierrätykseen.

Varsinainen auton purkutyö suoritetaan sisätiloissa, joten hättävaiikutukset luontoon ovat hakemuksen mukaan minimaaliset.

Ulkovarastoalue on kokonaan aidattu 2,5 m korkealla peltiaidalla.

Tiedot vedenhankinnasta ja –käytöstä, kemikaaleista sekä energian kulutuksesta

Kiinteistö on liitetty kunnalliseen vesijohtoverkkoon. Jätevedet johdetaan yleiseen viemäriin. Vettä käytetään noin 72 m³/vuosi. Liuotinpesunestettä käytetään n. 600 l/vuosi. Lämmöt kytketään pienemmälle viikonloppuisin.

Jätteet ja niiden käsittely sekä hyödyntäminen

Taulukko 1. Laitoksella syntyvät jätteet

Jätelaji	Numerotunnus	Kokonaispaino (t/a)
Jäteöljyt	130204	0,87
Jarruneste	160113	0,03
Jäädytysneste	160114	0,39
Muovijäte	160119	0,87
Lasitavara	160120	2,29
Renkaat	160103	1,50
Peltiromut	160106	149
Akut	160601	0,20
Lasinpesuneste	200129	0,04
Liutinpesuneste	200129	0,15
Yhdyskuntajäte	200301	4,10

Öljypitoinen vesi johdetaan öljynerotuskaivoon, joka on varustettu hälyttimellä. Öljynerotuskaivo tyhjennetään määräajoin erikoisautolla. Öljyn joutuminen luontoon on estetty imeytysmuhalla ja imeytysmatoilla ja pyyhkeillä, jotka Lindström puhdistaa ja tuo uudelleenkäytettäväksi.

Akut säilytetään niille tehdyissä astioissa. Säilytettävät nesteet on allastettu.

Liikenne ja liikennejärjestelyt

Autonkuljetusten purku tapahtuu arkisin klo 9-17. Raskasta liikennettä on 5 autoa viikossa.

Vaikutukset maaperään ja pohjaveteen

Hakemuksen mukaan pohjaveteen ei pääse haitallisia aineita. autot puretaan viemäroimättömissä tiloissa. Autot, jotka mahdollisesti tiputtavat öljyä ulkona, ovat asfaltoidulla alueella.

Melun ja värinän vaikutukset

Hakemuksen mukaan toiminnasta ei synny melu- ja värinähaittoja.

Päästöt ilmaan

Hakemuksen mukaan toiminnasta ei aiheudu päästöjä ilmaan.

Arvio parhaan käyttökelpoisen tekniikan soveltamisesta

Hakemuksen mukaan toiminnassa hyödynnetään uusimpia työkaluja autojen purkuvaiheessa.

Käyttö- ja päästötarkkailu

Hakemuksen mukaan rutiinitarkkailuun kuuluvat autosta poistettujen myrkkyaistiodien seuraaminen sekä öljyn erotuskaivojen tarkkailu. Tarkkailuun kuuluu myös myrkyistä tyhjentämättömien autojen tarkkailu ulkona.

Öljynerotuskaivoja tarkkaillaan toiminnanharjoittajan toimesta.

LUPAHAKEMUKSEN**KÄSITTELY****Lupahakemuksesta****tiedottaminen**

Lupahakemuksesta on kuulutettu 14.4-15.5.2015 Keminmaan kunnan ilmoitustaululla ja internetissä Keminmaan kunnan sivuilla. Hakemusasiakirjat ovat olleet nähtävillä Keminmaan kunnanvirastossa samana aikana. Hakemuksen vireilläolosta on ilmoitettu kirjallisesti rajanaapureille.

Tarkastus**kiinteistöllä**

Alueella suoritettiin tarkastus 09.07.2019, jonka pohjalta hakemusta vielä tarkennettiin.

Lausunnot**ja****muistutukset.**

Hakemuksesta pyydettiin lausunto terveystarkastaja Sirkka Hopperilta. Terveystarkastaja toteaa lausunnossaan, että tähänastisen toiminnan perusteella hakemukseen ei ole huomautettavaa, mikäli toiminta tapahtuu hakemuksen mukaisesti.

Hakemukseen ei jätetty muistutuksia.

VIRANOMAISEN**RATKAISU**

Ympäristölautakunta on tarkastanut ympäristölupahakemuksen, tutkinut asiasta annetun lausunnon ja luvan myöntämisen edellytykset. Ratkaisussaan ympäristölautakunta on ottanut huomioon mitä yleisen ja yksityisen edun turvaamiseksi säädetään.

Meri-Lapin ympäristölautakunta myöntää Keminmaan Autojussi Oy:lle ympäristöluvan romuajoneuvojen esikäsittelytoiminnalle. Toiminnanharjoittajan tulee toiminnassaan noudattaa ympäristönsuojelulain säännöksiä sekä jäljempänä tässä päätöksessä esitettyjä lupamääräyksiä.

LUPAMÄÄRÄYKSET

1. Toiminnan sijoittuminen

Tuotantotoiminnan tulee sijoittua hakemuksen mukaisesti tilalle 241-404-6-383 AUTOJUSSI. (YSL 52§)

Toiminta-aika

2. Romutustoimintaa saa harjoittaa maanantaista perjantaihin klo 6-22, lukuun ottamatta juhla- ja arkipyhiä. (YSL 52§)

Toiminnan laajuus, romutustodistus sekä käsiteltävät ja hyödynnettävät jätteet

3. Laitoksella saa vastaanottaa esikäsiteltäväksi romuajoneuvoja enintään 300 kpl vuodessa. Esikäsittelemättömiä ajoneuvoja, jotka sisältävät vaarallisia aineita, osia tai vaarallisia jätteitä, saa olla varastoituna vain asfaltoidulla vastaanottoalueella kerrallaan enintään 40 kpl.

Yhdyskuntajätettä tai romuajoneuvoihin kuulumatonta jätettä ei saa ottaa vastaan. (VNA 713/2014, 15§)

4. Romuajoneuvoja vastaanottaessa tulee toiminnanharjoittajan tarkastaa viimeisen haltijan oikeus ajoneuvon luovutukseen ja antaa romuajoneuvon luovuttajalle romutustodistus sekä tallennettava tai toimitettava välittömästi tieto ajoneuvon vastaanottamisesta ajoneuvoliikennerekisteriin ajoneuvon poistamiseksi rekisteristä siten kuin ajoneuvojen rekisteröinnistä annetussa asetuksessa säädetään. (JL 59§, VNA 123/2015, 10§, VNA 281/2004)

Romuajoneuvojen vastaanotto ja varastointialueen rakenteet

5. Romuajoneuvojen vastaanottoon tarkoitetun alueen tulee olla selkeästi merkitty, asfaltoitu ja riittävin reunakorokkein sekä pinnan kallistuksin muotoiltu siten, että nestepäästöjen joutuminen suoraan alueen ulkopuolelle estyy. Tämä alue on varustettava öljynerottimella ja täyttymisen ilmoittavalla hälyttimellä.

Kiinteistöstä viemäriverkostoon johtava öljynerotin on mitoitettava alueelta kertyvien valumavesien määrän mukaisesti ja sen tulee täyttää öljynerottimien standardin SFS-EN-858-1 , II-luokan erottimille asetetut vaatimukset. Öljynerotin tulee varustaa täyttymisestä ilmoittavalla

hälyttimellä ja sulkuventtiilillä. Nestetiiviin päällysteen kunto on tarkastettava vuosittain ja samalla korjattava havaitut vauriot välittömästi.

Yleiseen viemäriin ei saa johtaa jätevesiä siten, että siitä aiheutuu vaurioita viemäriverkostolle, haittaa puhdistamon toiminnalle tai haittaa puhdistamolietteen hyötykäytölle. Jätevesien johtamisesta viemäriverkkoon on tehtävä Kemimaan Energia ja Vesi Oy:n ja Kemimaan Autojussi Oy:n välinen sopimus. (VNA 123/2015, 10§)

Romuajoneuvojen esikäsittelypaikan rakenteet

6. Romuajoneuvojen esikäsittely tulee suorittaa hallissa, jonka lattia on pinnoitettu nestetiiviiksi. Pinnoitteen kunto on tarkastettava säännöllisesti ja havaitut vauriot on korjattava viivytyksettä. Esikäsittelyssä mahdollisesti muodostuvat nestevedot on johdettava öljyn- ja rasvanerotin kautta yleiseen viemäriin Kemimaan Energia ja Vesi Oy:n antamien ohjeiden mukaisesti. (VNA 123/2015,7§)

Romuajoneuvojen käsittely ja varastointi

7. Romuajoneuvoista on mahdollisimman pian vastaanoton jälkeen esikäsittelyssä poistettava akut, polttoaineet, moottoriöljy, vaihteistoöljy, voiteluöljy, hydraulikkaöljy, jäähdytys-, jarru- ja ilmastointijärjestelmän nesteet sekä kaikki muut romuajoneuvon nesteet, jäätymisenestoaineet, öljynsuodattimet ja nesteytettyä kaasua sisältävät polttoainesäiliöt.
Turvatyyny on poistettava tai tehtävä muutoin vaarattomaksi. Kaikki ne osat, joiden tiedetään sisältävän elohopeaa, on poistettava siinä määrin kuin on mahdollista. Romuajoneuvoista on kierrätyksen edistämiseksi poistettava myös renkaat, katalysaattorit ja lasit, kuparia, alumiinia ja magnesiumia sisältävät metalliosat sekä isot muoviosat, jos näitä materiaaleja ei eroteta murskauksessa. Ilmastointilaitteiden nesteitä käsittelevällä henkilöllä tulee olla valtioneuvoston asetuksen (766/2016) mukainen pätevyys. (YSL 52§, VNA 123/2015, VNA 766/2016).

Toiminnassa syntyvien jätteiden jätehuollon järjestäminen

8. Esikäsittelyssä poistettuja polttoaineita, öljyjä, nesteitä ja muita vaarallisia jätteitä on säilytettävä katetussa ja lukittavassa tilassa erillisissä nestetiiviissä suljetuissa varastosäiliöissä nesteitä läpäisemättömällä, reunakorokkein varustetulla alustalla tai muulla

ympäristönsuojelun kannalta vastaavalla tavalla siten, ettei vaarallisista jätteistä aiheudu vaaraa tai haittaa ympäristölle.

Akkuja on säilytettävä nestetiiviissä, haponkestävässä säilytyspaikassa.

Vaarallisten jätteiden pakkaukset on merkittävä asianmukaisesti jätteen laatua ja vaarallisuutta osoittavin merkinnöin.

Erilaatuisia vaarallisia jätteitä ei saa sekoittaa keskenään tai muihin jätteisiin.

Öljynsuodattimia ja muita kiinteitä öljypitoisia jätteitä varten on varattava asianmukainen nestetiivis, suljettava astia.

Metallikappaleiden ja muun pienromun varastointia varten on varattava asianmukaiset varastosäiliöt tai lavat.

Käytöstä poistetuille renkailla tulee järjestää asianmukainen erillinen varasto siten, että palovaara on mahdollisimman pieni eikä kertavaraston koko kasva liian suureksi. (YSL 52§, JL 15-17§, ja 12§).

9. Purettujen ajoneuvojen korit ja muu ajoneuvoista erotettu metallijäte, renkaat sekä vaaralliset jätteet tulee toimittaa asianmukaisen luvan omaavalle vastaanottajalle.

Vaarallista jätettä luovutettaessa on laadittava siirtoasiakirja, jonka jäljennös on säilytettävä vähintään kolmen vuoden ajan. (JL 29§, JA 8§)

Häiriötilanteet ja muut poikkeukselliset tilanteet

10. Onnettomuus- ja muissa poikkeuksellisissa tilanteissa, joissa on aiheutunut tai uhkaa aiheutua määrältään tai laadultaan tavanomaisesta poikkeavia päästöjä ilmaan, viemäriin, vesistöön tai maaperään, on välittömästi ryhdyttävä asianmukaisiin toimenpiteisiin päästöjen estämiseksi, päästöistä aiheutuvien vahinkojen torjumiseksi ja tapahtuman toistumisen estämiseksi.

Kyseisistä tilanteista on ilmoitettava viipymättä Keminmaan kunnan ympäristönsuojeluviranomaiselle ja Lapin ELY-keskukselle. Poikkeuksellisista päästöistä viemäriin on ilmoitettava viipymättä myös Keminmaan Energia ja Vesi Oy:lle. Vahinko- ja onnettomuustilanteiden varalle on laitoksella oltava riittävä alkusammutuskalusto ja sopivaa imeytysmateriaalia.

Ympäristöön päässeet vaaralliset jätteet tulee kerätä välittömästi talteen. (YSL 52§)

Toiminnan tarkkailu, kirjanpito, raportointi ja tiedotus

11. Öljyn- ja rasvanerottimien toimintaa on tarkkailtava säännöllisesti, kuitenkin vähintään kerran kuukaudessa ja

se on tyhjennettävä ja huollettava säännöllisesti. Hiekan- ja öljynerottimien öljy ja lietteet tulee toimittaa laitokselle, jonka ympäristöluvassa on hyväksytty kyseisen jätteen vastaanotto. Erottimien tarkkailusta, huolloista ja tyhjennyksistä on pidettävä kirjaa, joka on tarvittaessa esitettävä valvontaviranomaisen tarkastettavaksi. (VNA 713/2014 15§)

12. Laitoksen toiminnasta tulee pitää ajan tasalla olevaa kirjanpitoa, josta selviää ympäristönsuojelun kannalta tarpeelliset tapahtumat ja toimenpiteet. Kirjanpitoon tulee merkitä laitoksella vastaanotettujen ja käsiteltyjen romuajoneuvojen määrä ja alkuperä, toiminnassa syntyneiden jätteiden lajit, määrät ja toimituspaikat. Kirjanpito on tarvittaessa esitettävä valvontaviranomaiselle. Hakijan on kalenterivuositain helmikuun loppuun mennessä toimitettava Kemian kunnan ympäristönsuojeluviranomaiselle vuosiyhteenveto laitoksen edellisen vuoden toiminnasta. Tiedot tulee toimittaa ympäristöhallinnossa käytössä olevien ohjeiden mukaisesti.

Raportissa on oltava vähintään seuraavat tiedot :

- laitoksella vastaanotettujen ja esikäsiteltyjen romuajoneuvojen määrä sekä vuoden vaihteessa varastossa olevien romuajoneuvojen määrä,
- laitoksen toiminnassa syntyneiden jätteiden lajit, määrä ja toimituspaikat,
- selvitys mahdollisista poikkeuksellisista päästöjä aiheuttaneista häiriö- tai onnettomuustilanteista
- vuoden aikana toteutetut ja suunnitteilla olevat muutokset laitoksen toiminnassa,
- tarkkailutulokset ja tiedot vakuudesta. Toiminnassa tapahtuvista olennaisista muutoksista, pitkäaikaisista keskeyttämisestä tai lopettamisesta on ilmoitettava Meri-Lapin ympäristöpalveluille.

Toiminnan lopettamisesta on ilmoitettava Meri-Lapin ympäristöpalveluille viimeistään kolme kuukautta ennen lopettamiseen liittyviin toimenpiteisiin ryhtymistä.

Jätteen vastaanoton, välivarastoinnin ja käsittelyn lakattua on toiminnanharjoittajan tyhjennettävä alue jätteestä sekä tarvittaessa kunnostettava ja puhdistettava alueen maaperä.

Ilmoituksessa on esitettävä tarvittavat maaperänsuojeluun, vesiensuojeluun ja jätehuoltoon liittyvät jälkitoimet kuten selvitys varastossa olevien jätteiden toimituspaikoista, alueen maaperän puhtaudesta, käsittely- ja varastointialueen puhdistamisesta sekä toimenpiteiden aikataulu. (VNA 713/2014, 15§)

Melu

13. Laitoksen aiheuttama melutaso ei saa ylittää lähimmissä häiriintyvissä kohteissa klo 7-22 välisenä aikana A-painotetun ekvivalenttitason (L_{aeq}) arvoa 55 dB(A) eikä klo 22-7 välisenä aikana A-painotetun ekvivalenttimelutason (L_{aeq}) arvoa 50 dB(A). Mikäli valvontaviranomaisella on aihetta epäillä toiminnasta syntyvän meluhaittoja, on toiminnanharjoittaja velvollinen ryhtymään haitan johdosta tarvittaviin mittauksiin ja selvityksiin sekä melun vähentämistoimiin. (VNP 993/1992)

Muut lupamääräykset

14. Toiminnassa tapahtuvista olennaisista muutoksista, pitkäaikaisista keskeyttämisestä tai lopettamisesta on ilmoitettava Meri-Lapin ympäristöpalveluille. Toiminnan lopettamisesta on ilmoitettava Meri-lapin ympäristöpalveluille viimeistään kolme kuukautta ennen lopettamiseen liittyviin toimenpiteisiin ryhtymistä. Jätteen vastaanoton, välivarastoinnin ja käsittelyn lakattua on toiminnanharjoittajan tyhjennettävä alue jätteestä sekä tarvittaessa kunnostettava ja puhdistettava alueen maaperä. Ilmoituksessa on esitettävä tarvittavat maaperänsuojeluun, vesiensuojeluun ja jätehuoltoon liittyvät jälkitoimet kuten selvitys varastossa olevien jätteiden toimituspaikoista, alueen maaperän puhtaudesta, käsittely- ja varastointialueen puhdistamisesta sekä toimenpiteiden aikataulu. (VNA 713/2014, 15§)
15. Toiminnanharjoittajan on toimitettava Keminmaan ympäristönsuojeluviranomaiselle kuudentuhannen (6000€) euron vakuus yhden kuukauden kuluessa päätöksen voimaantulosta omavelkaisena pankkitakauksena tai pankkitalletuksena, jonka edunsaajana on Tornion kaupunki. Pankkitalletuksesta on toimitettava edunsaajalle kuittaamattomuussitoumus.
16. Toiminnanharjoittajan tulee olla selvillä toimialansa parhaasta käytettävissä olevasta tekniikasta (BAT) sekä

varauduttava tällaisten tekniikoiden käyttöönottoon.

RATKAISUN

PERUSTELUT

Lupaharkinnan

perusteet

Ympäristölautakunta katsoo, että tämän hetkisen tiedon mukaan alueella harjoitettu autojen purkutoiminta täyttää ympäristönsuojelulain ja jätelain sekä niiden nojalla annettujen asetusten vaatimukset ja toiminnassa voidaan noudattaa, mitä luonnonsuojelulaissa säädetään. Edellä mainitun perusteella ympäristölupa myönnetään. (YSL 48 §)

Luvan

myöntämisen

edellytykset

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

Toimintaa ei saa sijoittaa asemakaavan vastaisesti. Toiminta on sijoitettava siten, että toiminnasta ei aiheudu pilaantumisen vaaraa ja että pilaantumista voidaan ehkäistä.

Ympäristölautakunnan tämän hetkisen tiedon mukaan luvan myöntämisen edellytykset täyttyvät. (YSL 49§)

Lupamääräysten perustelut

Toiminnasta aiheutuvien mahdollisten ympäristöhaittojen ja niiden vaikutusten ehkäisemiseksi romuajoneuvojen määrää, jätteitä ja päästöjä rajoittavien määräysten antaminen on katsottu tarpeelliseksi.

Lupamääräyksissä on annettu tarpeelliset määräykset jätteistä ja niiden hyödyntämisestä ympäristönsuojelulain 58§:n nojalla. Määräyksiä annettaessa on otettu huomioon myös mitä on säädetty romuajoneuvojen varastoinnille ja esikäsittelylle asetettavista valtioneuvoston asetuksessa romuajoneuvoista (VNA 581/2004).

Ympäristönsuojelulain 58§:n perusteella jätteiden vastaanotto voidaan rajoittaa vain tietynlaisen jätteen vastaanottoon ja

käsittelyyn (Lupamääräys 3).

Jätteen haltijaa koskevat jätelain 28 §:n mukaiset yleiset huolehtimisvelvollisuudet jätehuollon järjestämiseksi. (Lupamääräykset 5-9)

Ympäristönsuojelulain 58§:n mukaan on luvassa annettava tarpeelliset määräykset jätteistä ja jätehuollosta jätelain ja sen nojalla annettujen säännösten noudattamiseksi. (Lupamääräykset 5-9).

Romuajoneuvoista annetun valtioneuvoston asetuksen 9§:n nojalla myös romuajoneuvojen esikäsitellypaikassa on oltava asianmukainen nestetiiviiksi pinnoitettu alue, joka on varustettu nestevuotojen keräysjärjestelmällä sekä öljyjen ja rasvojen erottimilla. (Lupamääräykset 5-6)

Asianmukaisen jätehuollon varmistamiseksi on annettu jätelain 15§:n nojalla määräys luovuttaa toiminnassa syntyvä jäte alueellisen ELY-keskuksen jätetiedostoon hyväksytyille toiminnanharjoittajalle (Lupamääräys 9).

Ilmoitusvelvollisuus onnettomuus- ja poikkeustilanteista on määrätty viranomaisen tiedonsaannin varmistamiseksi (Lupamääräykset 10-12)

Jätteen käsittelytoiminnan vakuus on asetettu ympäristönsuojelulain 59§:n nojalla (Lupamääräys 15).

PÄÄTÖKSEN VOIMASSAOLO LUPAMÄÄRÄYSTEN TARKISTAMINEN

Päätöksen

voimassaolo

Tämä lupapäätös on voimassa toistaiseksi. Mikäli toiminta olennaisesti muuttuu tai laajenee, on sille haettava uusi ympäristölupa. (VNA 713/2014, §15)

Lupamääräysten tarkistaminen

Valvontaviranomainen voi määrätä tekemään hakemuksen lupamääräysten tarkistamiseksi tai tarkistaa lupaehdot, 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 se on tarpeen toiminnan tarkkailemiseksi. Ehtoja voidaan myös lieventää tai vähentää, jos huomataan, että vahingolliset ympäristövaikutukset saadaan riittävästi estettyä väljemminkin ehdoin. (VNA 713/2014, 15§)

Lupaa ankaramman asetuksen noudattaminen

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. (YSL 7 0 §)

KÄSITTELYMAKSU JA SEN MÄÄRÄYTYMINEN

Meri-Lapin ympäristölautakunnan 16.4.2019 hyväksymän ympäristönsuojeluviranomaisen taksan 3 §:n mukaan käsittelymaksu on **1980€** . (VNA 713/2014 §15, Meri-Lapin ympäristönsuojeluviranomaisen taksa 16.4.2019)

LUPAPÄÄTÖKSESTÄ TIEDOTTAMINEN

P ä ä t ö s
Päätös liitteineen toimitetaan hakijalle sekä Lapin elinkeino-, liikenne- ja ympäristökeskukselle. Keminmaan kunta pitää päätöksen nähtävillä. Valitusaikana päätös on nähtävillä internetissä Keminmaan kunnan ja Tornion kaupungin sivuilla ilman liitteitä.

Tieto päätöksestä

Tieto päätöksestä annetaan Keminmaan kunnan ilmoitustaululle julkipantavalla kuulutuksella. Päätöksen antamisesta ilmoitetaan kirjeitse niille, joille on annettu erikseen tieto hakemuksen vireillä olosta. Ilmoituksessa mainitaan mm. paikka, jossa päätös on nähtävillä sekä päätöksen valitusaika.

M U U T O K S E N H A K U

Tähän päätökseen saa hakea muutosta Vaasan hallinto-oikeudelta.

Valitusaika päättyy 23.10.2019

Päätökseen liitetään valitusosoitus. (YSL 96 §, HIKL 14 §)

SOVELLETUT

SÄÄNNÖKSET

Ympäristönsuojelulaki (YSL 527/2014)

Valtioneuvoston asetus ympäristönsuojelusta (VNA 713/2014)

Jätelaki (JL 646/2011)

Valtioneuvoston asetus jätteistä (JA 179/2012)

Valtioneuvoston asetus romuajoneuvoista (VNA 581/2004)

Hallintolaki (HL 434/2003): 5, 43-45, 47 ja 54 §

Hallintolainkäyttölaki (HIKL 586/1996): 14 §

Valtioneuvoston päätös melutason ohjearvoista (VNP 993/1992)

Perämeren jätelautakunnan alueen yleiset jätehuoltomääräykset

(J H M)

Ympäristönsuojeluviranomaisen taksa, Meri-Lapin ympäristölautakunta 16.4.2019.

OHEISAINEISTO

Keminmaan Autojussi Oy:n ympäristölupahakemus 30.3.2015
/Mikko

Meskus