

TAMMELAN KUNTA

Ympäristölautakunta
Hakkapeliitantie 2
31300 TAMMELA
puh (03) 41 201

YMPÄRISTÖLUPAPÄÄTÖS

| | |
|-----------|-----------------------|
| Antopäivä | Kokouspäivä ja pykälä |
| 2.9.2020 | 26.8.2020 87 § |

ASIA

Päätös ympäristönsuojelulain (527/2014) 39 §:n mukaisesta ympäristölupahakemuksesta, joka koskee Metsänhoitoyhdistys Lounais-Häme ry:n energiapuuterminaalin toimintaa kiinteistöllä 834-433-4-58, osoitteessa Niinimäentie 5, 30100 Forssa. Kyseessä on uusi toiminta.

HAKIJA

Metsänhoitoyhdistys Lounais-Häme ry
Koulukatu 13
30100 Forssa

Y-tunnus: 0282703-6

Yhteyshenkilö:
Kari Kannisto
Puh. 040 707 0459
kari.kannisto@mhy.fi

HAKEMUKSEN VIREILLETULO

Hakemus on jätetty 26.5.2020.

LUVAN HAKEMISEN PERUSTE JA LUPAVIRANOMAISEN TOIMIVALTA

Ympäristönsuojelulain (YSL, 527/2014) 27 §:n 2 momentin 3 kohdan mukaisesti ympäristölupa tarvitaan toimintaan, josta saattaa ympäristössä aiheutua eräistä naapuruussuhteista annetun lain (26/1920) 17 §:n 1 momentissa tarkoitettua kohtuutonta rasitusta.

Ympäristönsuojeluasetuksen (YSA, 713/2014) 2 §:n 3 momentin mukaisesti kunnan ympäristönsuojeluviranomainen käsittelee ympäristönsuojelulain 27 §:n 2 momentin 3 kohdassa tarkoitettua kohtuutonta haittaa naapuruussuhteissa aiheuttavan toiminnan lupa-asian. Tammelan kunnan ympäristönsuojeluviranomaisena toimii ympäristölautakunta.

SIJAINTI JA YMPÄRISTÖ

Kiinteistö 834-433-4-58 sijaitsee valtatie 2 varressa Tammelan Niinimäessä osoitteessa Niinimäentie 5, 30100 Forssa. Energiapuuterminaali sijoittuu vanhan maa-ainesten ottoalueen pohjalle keskelle kiinteistöä. Kiinteistön omistaa Metsänhoitoyhdistys Lounais-Häme ry.

Terminaalin lähiympäristö on metsä- ja suoaluetta. Kiinteistön länsi- ja itäpuolella sijaitsee Torronsuon kansallispuiston alue (KPU040006). Länsipuolella sijaitseva alue kuuluu Natura 2000 -verkostoon (FI0344002). Lähin pohjavesialue (ID 0483409) sijaitsee noin kahden

kilometrin päässä terminaalista kaakkoon. Lähimmät vesistöt (Niinilammit ja Karstonlammi) sijaitsevat noin 400 – 600 metrin etäisyydellä terminaalista.

Terminaalilta on matkaa lähimpään vakituksessa asuinkäytössä olevaan rakennukseen yli kilometri. Lähimmät loma-asumiseen käytettävät rakennukset sijaitsevat terminaalin kaakkois- ja eteläpuolella noin 400 – 600 m etäisyydellä.

27.5.2019 hyväksytyssä ja 12.9.2019 voimaan tulleeksi kuulutetussa maakuntakaavassa 2040 kiinteistö sijoittuu valkoiselle alueelle, jolla ei ole merkintöjä. Alueen lähetyillä kulkee maakuntakaavaan merkitty ulkoilureitti. Alueella ei ole yksityiskohtaisia kaavoja.

SUUNNITELTU TOIMINTA

Kiinteistöllä varastoidaan ja haketetaan / murskataan puhdasta energiapuuta. Haketus ja suurin osa varastoinnista tapahtuu tasaisella kahden hehtaarin kentällä vanhan maa-ainesten ottoalueen pohjalla. Ympäröivää aluetta käytetään soveltuvin osin puutavarapinojen varastointiin.

Varastoitavan puutavaran määrä on 20 000 – 50 000 kiintokuutiota energiapuuta. Varastoitua puuta haketetaan lämmityskaudella syyskuun ja toukokuun välisenä aikana 1 – 4 kertaa kuukaudessa noin 1 – 2 päivän jakso kerrallaan. Tehokas laitoshakkuri käsittelee terminaalissa energiapuuta noin 1 500 – 2 000 kiintokuutiota päivässä. Hake lastataan rekkoihin pyörökuormaajalla.

Energiapuu tuodaan paikalle puutavara-autolla, johon mahtuu noin 65 m³ puuta kuormaan. Hake viedään pois rekalla, johon mahtuu noin 120 – 200 irtokuutiota valmista haketta. Keskimäärin alueelle tuodaan vuoden aikana puuta 1 – 3 rekkakuormaa päivässä ja viedään valmista haketta pois 1 – 3 kuormaa päivässä. Liikenne ja haketus painottuvat lämmityskaudelle syyskuun ja toukokuun väliseen aikaan.

TOIMINNAN YMPÄRISTÖVAIKUTUKSET

- Toiminta-aika** Toiminta painottuu lämmityskauteen syyskuusta toukokuulle. Varastoitua puuta haketetaan syyskuun ja toukokuun välisenä aikana 1 – 4 kertaa kuukaudessa noin 1 – 2 päivän jakso kerrallaan. Toiminta tapahtuu päiväsaikaan (klo 7 – 22). Pääsääntöisesti toiminta-aika ei kuitenkaan kestä koko päivää.
- Liikenne** Keskimäärin alueelle tuodaan vuoden aikana puuta 1 – 3 rekkakuormaa päivässä ja viedään pois haketta 1 – 3 rekkakuormaa päivässä. Liikennöinti alueelle tapahtuu olemassa olevan teollisuusliittymän kautta valtatieltä 2. Liikenne jakaantuu tasaisesti valtatielle 2 kumpaankin suuntaan. Kuljetuksilla ei arvioida olevan oleellista meluvaikutusta ympäristöön, eivätkä ne lisää valtatie 2 aiheuttamaa liikennemelua tai olennaisesti vaikuta valtatie 2 liikennemääriin.

Vaikutukset maaperään sekä pohja- ja pintavesiin

Toiminnasta ei normaalitilanteessa synny maaperään tai pohja- ja pintaveteen kohdistuvia päästöjä. Alueella varastoidaan ainoastaan puusta puuta.

Vesi- ja jätevesi

Toiminta ei vaadi vettä eikä viemärointiä.

Melu

Melua syntyy puutavaran haketukselta mobiililla hakkurilla sekä alueella työskentelevästä pyöräkuormaajasta. Merkittävää melua syntyy ainoastaan silloin, kun alueella haketetaan puuta. Yksittäisten kuormien kuljetuksista sekä niiden lastauksesta ja purkamisesta pyöräkuormaajalla ei aiheudu ympäristöön oleellista melua. Meluhaittaa vähennetään puutavaran varastokasojen sijoittelulla, kasojen haketusjärjestyksellä sekä haketusajankohdan valinnalla.

Haju

Toiminnasta ei aiheudu hajuhaittaa.

Päästöt ilmaan

Toiminnan päästöt ilmaan ovat liikenteen ja työkoneiden aiheuttamia pakokaasuja sekä haketuksen aiheuttamaa pölyä.

Energia

Rekkojen, pyöräkuormaajan ja hakkurin laitekohtaiset energiankulutukset.

Jätehuolto

Toiminnassa ei synny jätettä.

Kemikaalit ja niiden varastointi

Toiminnassa ei käytetä muita kemikaaleja kuin työkoneiden käyttämiä polttonesteitä, joita ei säilytetä pysyvästi alueella.

Toiminnan ja sen vaikutusten tarkkailu

Toimintaa ja sen ympäristövaikutuksia tarkkaillaan aistinvaraisesti.

Riskienhallinta ja toiminta häiriötilanteissa

Toiminnan riskejä ovat koneiden ja laitteiden öljyvudot ja tulipalot. Työkoneissa on lakisäätöiset öljyntorjuntavarusteet ja riskejä ehkäistään työkoneiden kunnossapidolla.

Arvio parhaan käyttökelpoisen tekniikan (BAT) ja ympäristön kannalta parhaan käytännön (BEP) soveltamisesta

Puutavaran kuljetuksessa ja käsittelyssä käytettävät koneet soveltuvat parhaalla mahdollisella tavalla tarkoitukseensa, ja toiminta on kokonaisuudessaan parhaan käyttökelpoisen tekniikan mukaista. Toiminnan harjoittaminen kyseisellä kiinteistöllä vanhalla maa-ainesten ottoalueella on ympäristön ja kuljetusetaisyyksien kannalta parhaan käytännön mukaista. Melun huomiointi toiminta-aikojen suunnittelussa ja puutavaran varastokasojen sijoittelussa on ympäristön kannalta parasta käytäntöä.

LUPAHAKEMUKSEN KÄSITTELY**Lupahakemuksesta tiedottaminen**

Kuulutus on ollut nähtävänä kunnan ilmoitustaululla sekä Forssan kaupungin ja Tammelan kunnan internet-sivuilla 1.6.2020 – 6.7.2020. Hakemuksesta on 29.5.2020 päivätyllä kirjeellä annettu erikseen tieto lähi-alueen maanomistajille ja asukkaille. Hakemusasiakirjat ovat kuulutusaikana olleet nähtävillä Forssan kaupungintalolla sekä Forssan kaupungin internet-sivuilla.

Muistutukset ja mielipiteet

Hakemuksen johdosta ei ole kuulutusaikana jätetty yhtään muistutusta tai mielipidettä.

Lausunnot

Lupahakemuksesta on pyydetty lausunnot Forssan seudun hyvinvointikuntayhtymältä, Uudenmaan ELY-keskukselta ja Kanta-Hämeen pelastuslaitokselta.

Forssan seudun hyvinvointikuntayhtymän yhtymähallitus on 15.6.2020 antanut seuraavan lausunnon:

Alueella, jonne energiapuutermiinali on suunniteltu sijoitettavaksi, on toiminut aiemmin pitkään maa-ainesten ottoalue. Sen toiminnasta ei ole terveysvalvonnalle tullut melu- tai muita valituksia. Mikäli suunnitteilla olevaa toimintaa tullaan toteuttamaan ympäristölupahakemuksen mukaisesti ja noudatetaan ympäristömeluselvityksessä esitettyjä toimenpiteitä, ei terveys- ja suojeluviranomaisen arvioinnin mukaan energiapuutermiinalin toiminnasta aiheudu terveyshaittaa ympäristön asukkaille.

Uudenmaan ELY-keskuksen liikenne ja infrastruktuurin -vastuualue on 8.7.2020 antanut seuraavan lausunnon:

Valtatien 2 suoja-alue ulottuu 30 metrin etäisyydelle maantien keskilinjasta. Rakennusta ei saa pitää maantien suoja-alueella (Laki liikennejärjestelmästä ja maanteistä 44 §). Maantien suoja- ja näkemäalueella ei saa pitää sellaista varastoa, aittaa taikka muuta rakennelmaa tai laitetta, josta tai jonka käytöstä voi aiheutua vaaraa liikenneturvallisuudelle tai haittaa tienpidolle (LjM TL 46 § 1. mom.). Maantien suoja- ja näkemäalueella ei saa muuttaa maanpinnan muotoa eikä tehdä ojitusta tai muuta kaivutyötä siten, että muutoksesta voi aiheutua vaaraa liikenneturvallisuudelle tai haittaa tienpidolle. (LjM TL 46 § 2. mom.) Puuaineksen varastoinnin tulee tapahtua valtatie 2 suoja-alueen ulkopuolella.

Alueelle kuljetaan olemasta olevasta Niinimäentien liittymästä tierekisteri-osoitteessa 2/21/4073/oikea. Liittymälle löytyy elinkeinotoiminnan harjoittamiseen myönnetty liittymälupa tienpitäjän ylläpitämästä tierekisteristä (lupapäätös 4656).

Uudenmaan ELY-keskuksen liikenne- ja infrastruktuuri -vastuualue muistuttaa, että hakijan on huolehdittava, ettei maa-aineksia tai muuta irtoainesta kulkeudu puutermiinalin alueelta tai puukuormista valtatielle 2, ja on tarpeen mukaan puhdistettava tiealueelta sille kulkeutuneet maa-ainekset tai muu irtoaines välittömästi. Myöskään pöly ei saa haitata liikennettä tai vaarantaa maantien liikenneturvallisuutta. Mikäli maantielle kulkeutuu silmin havaittavaa pölyä, tulee toiminta keskeyttää, kunnes on ryhdytty riittäviin toimenpiteisiin pölyämisen estämiseksi.

Tämä lausunto on oltava käsillä, kun rakentamisesta päättävä viranomaisen harkitsee Maankäyttö- ja rakennuslain tai muun lainsäädännön edellytyksiä luvan myöntämiseksi suunnitellulle hankkeelle. Mikäli kunnan viranomaisen katsoo, että asia koskee ELY-keskuksen ympäristö ja luonnonvarat tai elinkeinot, työvoima ja osaaminen -vastuualueita, tulee asiasta kuulla edellä mainittuja vastuualueita erikseen.

Kanta-Hämeen pelastuslaitos ei jättänyt lausuntoa määräaikaan mennessä.

HAKIJAN VASTINE

Hakija on 3.8.2020 ilmoittanut, että ei anna vastinetta.

YMPÄRISTÖLAUTAKUNNAN RATKAISU

Ympäristölautakunta myöntää ympäristönsuojelulain (527/2014) 27 §:n mukaisen ympäristöluvan Metsänhoitoyhdistys Lounais-Häme ry:lle hakemuksen ja seuraavien lupamääräysten mukaisesti toteutettuna.

Vastaukset lausuntoon

Uudenmaan ELY-keskuksen lausunto on huomioitu lupamääräyksissä 4 ja 5. Forssan seudun hyvinvointikuntayhtymän lausunto on huomioitu lupamääräyksessä 4.

Lupamääräykset:

1. Toiminnanharjoittaja

Toiminnalle on nimettävä vastuuhenkilö toiminnan asianmukaista hoitoa ja siihen liittyvää toiminnan seuranta ja tarkkailua varten. Vastuuhenkilön nimi ja yhteystiedot tulee toimittaa kirjallisesti lupaa valvovalle ympäristötarkastajalle ennen toiminnan aloittamista. Toiminnan vastuuhenkilö vastaa siitä, että alueella toimivat työntekijät ja aliurakoitsijat ovat selvillä ympäristönsuojeluun ja ympäristöluvan lupamääräyksiin liittyvistä seikoista.

Toiminnanharjoittajan tulee olla riittävästi selvillä toimialansa parhaan käytettävissä olevan tekniikan kehitymisestä ja varauduttava sen käyttöönottoon.

Perustelu:

Toiminnanharjoittajan on oltava riittävästi tietoinen toimintansa ympäristövaikutuksista, ympäristöriskeistä ja niiden hallinnasta sekä haitallisten vaikutusten vähentämismahdollisuuksista. Viranomaisella tulee olla toiminnan valvomiseksi tiedossaan toiminnan yhteyshenkilö, jolta saa tietoja toiminnasta ja sen ympäristövaikutuksista. Toiminnassa tulee käyttää parasta käyttökelpoista tekniikkaa ja noudattaa ympäristön kannalta parhaita työmenetelmiä. (YSL 6 §, 8 §, 20 § ja 53 §)

2. Terminaalin toiminta

Kiinteistölle 834-433-4-58 perustettavassa energiapuuterminaalissa saa varastoida ja käsitellä hakettamalla / murskaamalla enintään 50 000 kiintokuutiota puhdasta puuta vuodessa.

Toiminnanharjoittajan on oltava selville vastaanotettavan puutavaran määrästä ja laadusta. Mikäli alueelle tuodaan muuta kuin haketukseen kelpaavaa puhdasta puuta, tulee tämä palauttaa materiaalin haltijalle tai toimittaa paikkaan, jossa se voidaan asianmukaisesti käsitellä.

Perustelu:

Ympäristön pilaantumisen vaaraa aiheuttava toiminta tulee sijoittaa sille sopivalle alueelle. Käsiteltävien materiaalien tulee vastata laadultaan ja määrältään sitä, mitä hakemuksessa on ilmoitettu. (YSL 11 §, 49 § ja 52 §)

Mikäli muuta kuin haketukseen kelpaavaa puuta päätyy alueelle, tulee se luovuttaa takaisin materiaalin haltijalle tai toimittaa paikkaan, jossa se voidaan asianmukaisesti käsitellä. Mikäli alueelle päätyy jätteitä, saa ne luovuttaa vain sille, jolla on oikeus ottaa vastaan kyseistä jätettä. (YSL 52 §, JäteL 29 §, 72 § ja 74 §)

3. Terminaalin toiminta-ajat

Puutavaran käsittely tulee toteuttaa arkisin ma – pe klo 7 – 22. Puutavaran käsittelyn tulee tapahtua pääsääntöisesti syyskuun ja toukokuun välisenä ajanjaksona (1.9. – 31.5.). Mikäli puutavaraa käsitellään kesällä kesäkuun ja syyskuun välisenä aikana, tulee tästä ilmoittaa etukäteen lupaa valvovalle viranhaltijalle.

Kuljetuksia ja kuormauksia voidaan toteuttaa vuorokauden ympäri kaikkina viikonpäivinä vuoden ympäri.

Perustelu:

Meluhaitan rajoittamiseksi puutavaran käsittely on kielletty yöaikaan klo 22 – 7 välisenä aikana, sillä kyseisenä aikana melu koetaan usein herkästi häiritseväksi. Toiminnanharjoittaja ei ole lupahakemuksessaan esittänyt tarvetta yöaikaiseen puutavaran käsittelyyn. Kuljetuksia voidaan toteuttaa 24/7, sillä meluselvityksessä ei ole todettu kuljetuksien aiheuttavan olennaista melua. (YSL 7 §, 49 §, 52 § ja 172 §, NaapL 17 §)

Kesäaikaan tapahtuvasta puutavaran käsittelystä on tarpeen tietää etukäteen, jotta lupaa valvova ympäristötarkastaja voi tarvittaessa antaa lähialueen loma-asukkaille tietoa mahdollisen melu- tai pölyhaitan syystä ja kestosta. Toiminnanharjoittaja on hakemuksessaan ilmoittanut toiminnan tapahtuvan pääsääntöisesti kesäajan ulkopuolella. (YSL 7 §, 49 §, 52 § ja 172 §, NaapL 17 §)

4. Ympäristöhaittojen ehkäisy

Liikutettava murskain ja puutavaran varastokasat tulee sijoittaa pölyn ja melun leviämisen estämisen kannalta parhaaseen mahdolliseen paikkaan. Puutavaran varastokasat ja murskain tulee sijoittaa yli 30 m etäisyydelle valtatie 2 keskilinjasta.

Puutavaran kuljetuksissa ja käsittelyssä tulee ottaa huomioon sään ja muiden olosuhteiden vaikutus puutavaran, hakkeen ja pölyn leviämiseen ympäristöön. Työ on tarvittaessa keskeytettävä tai työssä on käytettävä tarvittavia suojakeinoja, ettei puumateriaalin tai pölyn leviämisestä aiheudu haittaa lähikiinteistöille, tieliikenteelle tai ympäristölle. Mikäli materiaaleja leviää kuljetuksen, kuormauksen tai käsittelyn aikana tielle, tulee roskaantuneet alueet puhdistaa välittömästi.

Toiminnasta ei saa aiheutua epäsiisteyttä, ympäristön roskaantumista tai haittaa ympäristölle tai terveydelle.

Perustelu:

Määräys on annettu pölyämisen ja roskaantumisen estämiseksi sekä niistä aiheutuvien ympäristö-, terveys- viihtyvyys- ja turvallisuushaittojen ehkäisemiseksi. (YSL 7 §, 11 §, 49 § ja 52 §, JL 72 §, NaapL 17 §)

Toiminnanharjoittajan on vastattava ympäristönsuojelulain ja jätelain yleisten periaatteiden ja velvollisuuksien toteutumisesta. (YSL 6 §, 7 §, 16 §, 17 § ja 20 §, JäteL 72 §)

5. Pöly

Toiminnasta aiheutuvat ilman epäpuhtaudet eivät saa ylittää ilmanlaatua koskevan valtioneuvoston asetuksen (79/2017) mukaisia raja-arvoja toiminta-alueen ulkopuolella. Sallittu hengitettävien hiukkasten (PM10) enimmäispitoisuus on 50 µg/m³ 24 tunnin keskiarvona.

Mikäli toiminnasta syntyvän pölyn todetaan aiheuttavan kohtuutonta haittaa lähimmille häiriintyvälle kohteille, voi ympäristönsuojeluviranomainen antaa lisämääräyksiä pölyä koskien.

Perustelu:

Määräys on annettu pölystä aiheutuvien ympäristö- viihtyvyys- ja terveyshaittojen ehkäisemiseksi. (YSL 6 §, 7 §, 49 § ja 52 §, VnA 79/2017 4 §)

Jos toiminnasta syntyvän pölyn todetaan aiheuttavan haittaa, on ympäristönsuojeluviranomaisella oltava mahdollisuus määrätä tarpeellisista toimista. (YSL 49 § ja 52 §, NaapL 17 §)

6. Melu

Toiminnasta ei saa aiheutua häiritsevää melua. Vapaa-ajan asumiseen käytettävien rakennuksien pihoilla toiminnasta aiheutuva melutaso ei saa ylittää melun A-painotetun ekvivalenttitason (LAeq) päiväohjearvoa (klo 7 – 22) 45 dB. Yöaikaan (klo 22 – 7) melutaso ei saa ylittää yöohjearvoa 40 dB.

Mikäli toiminnasta syntyvän melun todetaan aiheuttavan kohtuutonta haittaa lähimmille häiriintyvälle kohteille, voi ympäristönsuojeluviranomainen antaa lisämääräyksiä melun mittaamista ja / tai meluntorjuntaa koskien.

Perustelu:

Määräys on annettu meluhaitan ehkäisemiseksi. Melutason ohjearvoja ei ole tarpeen noudattaa läheisillä luonnonsuojelualueilla, sillä valtioneuvoston päätöksen perustelumustion mukaisesti ohjearvon ei ole tarpeen täyttää koko luonnonsuojelualueella. Vain pieni osa 31 km² luonnonsuojelualueesta sijaitsee alueella, jonne toiminnan vaikutukset ulottuvat. Melun ulottumisen pienelle osalle Natura 2000 -aluetta ei katsota heikentävän alueen luonnonarvoja tai aiheuttavan muutoinkaan merkittäviä haitallisia vaikutuksia. (YSL 6 §, 7 §, 49 § ja 52 §, VnP 993/1992 § 2, LsL 65 §, NaapL 17 §)

Jos toiminnasta syntyvän melun todetaan aiheuttavan haittaa, on ympäristönsuojeluviranomaisella oltava mahdollisuus määrätä tarpeellisista melumittauksista ja meluntorjuntatoimista. (YSL 49 § ja 52 §, NaapL 17 §)

7. Polttoaineet ja niiden varastointi

Alueella on huolehdittava siitä, ettei työkoneista pääse ympäristöön öljyisiä tai muita luontoon kuulumattomia päästöjä. Mikäli alueella säilytetään puutavaraa käsiteltäessä polttoaineita, tulee niitä sisältävillä astioilla olla suoja-altaat tai ne tulee säilyttää kaksoisvaippasäiliöissä. Säiliöt on varustettava ylitäytönestimellä ja laponestolaitteella. Mikäli polttoaineita varastoidaan alueella, tulee varastointialueella olla myös imeytysainetta sekä valumien talteenottoa varten astioita ja muita välineitä. Polttoaineiden säiliöt on merkittävä ja sijoitettava siten, että alueella liikkuvat työkoneet eivät aiheuta niille vaaraa.

Perustelu:

Määräys on annettu maaperän ja pohjaveden suojelemiseksi. Imeytysaineita ja vuotojen keruuseen sopivia astioita tulee olla alueella, jotta mahdolliset vuodot saadaan kerättyä talteen välittömästi. Polttoaineiden asianmukaisella varastoinnilla ja säiliöiden sijoittamisella voidaan vähentää onnettomuuksien määrää. (YSL 7 §, 8 §, 14 §, 15 §, 16 §, 17 §, 20 §, 49 § ja 52 §)

8. Häiriötilanteet ja muut poikkeukselliset tilanteet

Jos alueella tapahtuu tavanomaisesta poikkeavia päästöjä aiheuttava häiriötilanne tai muu ympäristön pilaantumisen vaaraa aiheuttava tapahtuma, on välittömästi ryhdyttävä torjuntatoimiin, joilla vaara pilaantumisen leviämisestä saadaan poistettua. Päästöä aiheuttava toiminta on keskeytettävä ja häiriö on korjattava ennen toiminnan jatkamista.

Mahdollisten palonalkujen sammuttamista varten on työkoneissa oltava saatavilla sammuttimet, joiden toiminta on varmistettu. Työkoneiden kuljettajat tulee perehdyttää sammuttimien ja öljyntorjuntavarusteiden käyttöön. Imeytetty öljy tms. on toimitettava hyväksytyyn vaarallisten jätteiden vastaanottoipaikkaan.

Ympäristön pilaantumisen vaaraa aiheuttavasta tapahtumasta on ilmoitettava lupaa valvovalle ympäristötarkastajalle sekä tarvittaessa pelastuslaitokselle.

Perustelu:

Poikkeuksellisiin tilanteisiin varautumalla voidaan vähentää vahinkojen määrää sekä rajoittaa niistä aiheutuvia haitallisia ympäristövaikutuksia. Poikkeavista tapahtumista ja onnettomuuksista tulee olla yhteydessä asiankuuluvaan tahoon avun ja ohjeiden saamiseksi sekä mahdollisten jatkotoimien toteuttamiseksi. Mahdolliset jätteet tulee toimittaa laitokseen, jolla on ympäristölupa kyseisten jätteiden käsittelyyn. (YSL 6 §, 7 §, 14 §, 15 §, 16 §, 17 §, 20 §, 49 § ja 52 §, JäteL 29 §)

9. Raportointi

Toiminnanharjoittajan on pidettävä kirjaa puutavaran varastoinnista ja käsittelystä. Kirjanpidosta on selvittävä ainakin seuraavat asiat:

- Alueelle saapuneen puutavaran määrä kuukausittain
- Alueelta pois toimitetun hakkeen määrä kuukausittain
- Poikkeus- ja häiriötilanteet ja niiden johdosta tehdyt toimenpiteet sekä vastaavien tilanteiden toistumisen estämiseksi tehdyt toimet

Kirjanpidon perusteena olevat asiakirjat ja tallenteet on säilytettävä vähintään kuusi (6) vuotta. Tietoja tehdystä kirjanpidosta on tarvittaessa annettava lupaa valvovalle ympäristötarkastajalle.

Perustelu:

Kirjanpitovelvollisuus on annettu viranomaisen tiedonsaannin turvaamiseksi ja valvonnan järjestämiseksi. Sekä toiminnanharjoittajan että viranomaisen on pystyttävä seuraamaan, että toiminta vastaa suunniteltua toimintaa ja että toiminnassa noudatetaan ympäristöluvan määräyksiä. Kirjanpitoa koskeva säilytysaika on tarpeen määrätä, sillä tietoihin voi olla tarpeen palata myöhemminkin. (YSL 62 § ja 172 §)

10. Toiminnan keskeyttäminen tai lopettaminen

Toiminnassa tapahtuvista muutoksista, toiminnan pitkäaikaisesta keskeytymisestä tai toiminnan lopettamisesta on ilmoitettava kirjallisesti lupaa valvovalle ympäristötarkastajalle. Ympäristönsuojeluviranomainen voi tarvittaessa antaa määräyksiä liittyen yllä mainittuihin tilanteisiin.

Toiminnan loppuessa alue tulee saattaa sellaiseen kuntoon, että siitä ei aiheudu haittaa tai vaaraa terveydelle tai ympäristölle. Maaperän puhtaudesta tulee antaa selvitys ja tarvittaessa alueen maaperä on puhdistettava sen hetkisen lainsäädännön ja ohjeiston mukaisesti, ympäristöviranomaisen hyväksymässä laajuudessa.

Perustelu:

Toiminnassa tapahtuvista muutoksista on ilmoitettava riittävän ajoissa lupaa valvovalle ympäristötarkastajalle, jotta voidaan arvioida muutoksen vaikutuksia ympäristöön ja lupamääräysten muuttamisen tarvetta. Toiminnan loppuessa alue tulee saattaa sellaiseen kuntoon, että se ei haittaa alueen mahdollista uutta käyttöä. Toiminnan loppuminen ei saa aiheuttaa vesien tai maaperän pilaantumista. (YSL 52 §, 94 §, 170 § ja 172 §)

RATKAISUN YLEISET PERUSTELUT

Kun toimintaa harjoitetaan tässä päätöksessä ja hakemuksessa esitetyllä tavalla ja noudatetaan annettuja määräyksiä, toiminta täyttää ympäristönsuojelulain ja jätelain sekä niiden nojalla annettujen asetusten vaatimukset sekä ne vaatimukset, jotka luonnonsuojelulaissa ja sen nojalla on säädetty. (YSL 48 §, LsL 65 §)

Ympäristönsuojeluviranomainen katsoo, että toimittaessa tämän päätöksen mukaisesti toiminnasta ei aiheudu:

- terveyshaittaa
- merkittävää muuta ympäristön pilaantumista tai sen vaaraa
- maaperän tai pohjaveden pilaantumista
- erityistä luonnonolosuhteiden huonontumista
- vedenhankinnan tai yleiseltä kannalta tärkeän muun käyttömahdollisuuden vaarantumista toiminnan vaikutusalueella
- kohtuutonta haittaa naapureille
(YSL 11 § ja 49 §, NaapL 17 §)

Toiminnan sijoittamiselle ei ole kaavallista estettä. Toiminta ei sijoitu asemakaavan tai muidenkaan sijoitusmääräysten vastaisesti kuten onnettomuusriskialueelle.

Luvan myöntämisen edellytykset täyttyvät.

LUVAN VOIMASSAOLO JA LUPAMÄÄRÄYSTEN TARKISTAMINEN

Päätöksen voimassaolo

Päätös on voimassa toistaiseksi sen voimaantulopäivästä lukien. Toiminnan olennainen muuttaminen edellyttää uuden ympäristöluvan hakemista. (YSL 27 § ja 87 §)

Jos valtioneuvoston asetuksella annetaan ympäristönsuojelulain tai jätelain nojalla tämän määräyksiä ankarampia säännöksiä tai luvasta poikkeavia säännöksiä luvan voimassaolosta tai tarkistamisesta, on asetusta luvan estämättä noudatettava. (YSL 70 §)

SOVELLETUT OIKEUSOHJEET

Ympäristönsuojelulaki 527/2014 (YSL)
 Valtioneuvoston asetus ympäristönsuojelusta 713/2014 (YSA)
 Jätelaki 646/2011 (JäteL)
 Laki eräistä naapuruussuhteista 26/1920 (NaapL)
 Valtioneuvoston asetus ilmanlaadusta (VnA 711/2001)
 Valtioneuvoston päätös melutason ohjearvoista (VnP 993/1992)
 Luonnonsuojelulaki 1096/1996 (LsL)

MAKSUT JA NIIDEN MÄÄRÄYTYMINEN

Hakijalta peritään Tammelan kunnalle käsittelystä aiheutuvat kulut ympäristölautakunnan taksapäätöksen (ympla 25.10.2017, § 122) 1 §, 2 § ja 3 § mukaisesti. Taksan maksutaulukon mukaisesti naapuruussuhteista annetun lain perusteella luvanvaraisen toiminnan ympäristöluvan käsittelystä peritään maksua **1 300 euroa**. (YSL 205 §)

Toiminnan valvonnasta aiheutuvat maksut peritään luvan voimassaoloaikana ympäristönsuojeluviranomaisen taksan ja valvontasuunnitelman sekä -ohjelman mukaisesti erikseen.

PÄÄTÖKSEN ANTAMINEN

Päätös annetaan 3.9.2020.

LUPAPÄÄTÖKSESTÄ TIEDOTTAMINEN

Päätös Metsänhoitoyhdistys Lounais-Häme ry

Jäljennös päätöksestä

Tammelan kunnanhallitus (sähköisesti)
Hämeen ELY-keskus (sähköisesti)
Uudenmaan ELY-keskus (sähköisesti)
Forssan seudun hyvinvointikuntayhtymä (sähköisesti)
Kanta-Hämeen pelastuslaitos (sähköisesti)

Ilmoitus päätöksestä

Asianosaiset, joille on lähetetty tiedoksi hakemuksesta.

Ilmoittaminen ilmoitustaululla

Tästä päätöksestä kuulutetaan Tammelan kunnan ja Forssan kaupungin internet-sivuilla.

MUUTOKSENHAKU

Tähän päätökseen haetaan muutosta valittamalla Vaasan hallinto-oikeuteen. Asian käsittelystä perittävästä maksusta valitetaan samassa järjestyksessä kuin pääasiasta.

Määräaika valituksen tekemiseen on kolmekymmentä (30) päivää tämän päätöksen tiedoksisaannista sitä määräaikaan lukematta. Tiedoksisaannin katsotaan tapahtuneen seitsemäntenä (7.) päivänä päätöksen antopäivästä 2.9.2020. Viimeinen valituspäivä on 9.10.2020. Valitusosoitus on liitteenä. (YSL 190 ja 205 §)