

PÄÄTÖS

Nro 97/2014/1

Dnrot LSSAVI/112/04.08/2013

LSSAVI/30/04.08/2014

Annettu julkipanon jälkeen

27.5.2014

ASIA

- 1) Valio Oy Jyväskylän meijerin ympäristöluvan lupamääräyksen 5 muuttaminen, Jyväskylä (LSSAVI/112/04.08/2013)
- 2) Valio Oy Jyväskylän meijerin ympäristöluvan lupamääräyksen 9 muuttaminen, Jyväskylä (LSSAVI/30/04.08/2014)

HAKIJA

Valio Oy
PL 12
00039 VALIO

LAITOKSET

Valio Oy	Adven Oy
Jyväskylän meijeri	LK 220 Valio Jyväskylän höyrylaitos

LAITOSTEN SIJAINTI

Valio Oy:n Jyväskylän meijeri ja Adven Oy sijaitsevat Jyväskylän kaupungin Seppälänkankaan teollisuus- ja varastoalueella, Laukaantien varteen sijoittuvilla tonteilla Rno:t 179-19-16-7 ja 179-19-16-8.

LUVAN HAKEMISEN PERUSTE

Meijeri on lupavelvollinen ympäristönsuojelulain 28 §:n 1 momentin ja ympäristönsuojeluasetuksen 1 §:n 1 momentin kohtien 3b, 5a ja 10 d mukaan. Energiantuotantolaitos on ympäristölupavelvollinen ympäristönsuojelulain 28 §:n 1 momentin ja ympäristönsuojeluasetuksen 1 §:n 1 momentin kohdan 3 b mukaan. Energiantuotantolaitoksen ja meijerin toiminnoilla on ympäristönsuojelulain 35 §:n 4 momentin tarkoittama yhteys, joten niiden ympäristövaiikutuksia on tarpeen tarkastella yhdessä.

LUPAVIRANOMAISEN TOIMIVALTA

Aluehallintovirasto käsittelee maidonjalostuslaitoksen (yli 60 000 tonnia vuodessa) toimintaa koskevan ympäristölupa-asian ympäristönsuojelulain 31 §:n 1 momentin ja ympäristönsuojeluasetuksen 5 §:n 1 momentin kohdan 10 d mukaan. Energiantuotantolaitoksen toiminta liittyy teknisesti ja toiminnallisesti tehdaslaitoskokonaisuuden toimintaan, jonka vuoksi energiantuotantolaitok-

sen lupa-asian ratkaisee ympäristönsuojelulain 31 §:n 3 momentin perusteella aluehallintovirasto.

ASIAN VIREILLETULO

Lupahakemus lupamääräyksen 5 muuttamisesta on tullut vireille Länsi- ja Sisä-Suomen aluehallintovirastossa 26.9.2013 ja lupamääräyksen 9 muuttamisesta 25.2.2014.

MUUTETTAVA PÄÄTÖS

Länsi- ja Sisä-Suomen aluehallintoviraston päätös dnro LSSAVI/414/04.08/2010 (nro 38/2013/1) koskien Jyväskylän meijerin toimintaa ja Adven Oy:n energiantuotantoa. Päätös on lainvoimainen.

HAKEMUKSET YMPÄRISTÖLUVAN MUUTTAMISEKSI

Hakemukset ja hakemusten perustelut

Lupamääräyksen 5 muuttaminen

Valio Oy:n Jyväskylän meijerin 26.3.2013 annetun ympäristöluvan Dnro LSSAVI/414/04.08/2010 lupamääräyksessä 5 annetaan määräykset sellaisten vesien käsittelystä, jota voivat sisältää öljyä. Lupamääräyksessä ainoaksi vesien käsittelymenetelmäksi määrätään johtaminen öljynerottimen kautta jätevesiviemäriin siten, että öljynerottimesta poistuvan veden hiilivetytypitoisuus on alle 100 mg/l. Lupamääräyksen perusteluissa viitataan yleisesti Valtioneuvoston asetukseen 445/2010 eli asetukseen polttoaineteholtaan alle 50 megawatin energiantuotantoyksiköiden ympäristönsuojeluvaatimuksista (ns. PINO-asetukseen).

Meijerin ainoa toiminta, jossa voi syntyä öljyisiä jätevesiä, mutta joita ei johdeta öljynerotuksen kautta, on meijerin voimalaitoksen käyttämän raskaan polttoöljyn purkupaikka. Tehtyjen selvitysten mukaan vesien johtaminen tältä paikalta lupamääräyksessä edellytetyllä tavalla jätevesiviemäriin edellyttäisi merkittäviä louhinta- ja kaivutöitä, jotka vaarantavat mm. läheisen kattilalaitoksen savupiipun perustuksia. Lisäksi korkeuseroista johtuen purkualueen sadevesien johtaminen jätevesiviemäriin edellyttäisi myös pumppausta.

Lupamääräyksen perusteluissa viitatussa PINO-asetuksen 10 §:ssä on kuitenkin annettu kaksi vaihtoehtoa öljyisten jätevesien käsittelyyn.

- Jos öljynerottimista poistuvat vedet johdetaan vesihuoltolaitoksen jätevesiviemäriin, ne on käsiteltävä standardin SFS-EN-858-1 mukaisessa II luokan öljynerottimessa, josta poistuvan veden hiilivetytypitoisuus on alle 100 mg/l.
- Jos öljynerottimesta poistuvia vesiä ei johdeta jätevesiviemäriin, ne on käsiteltävä standardin SFS-EN-858-1 mukaisessa I luokan öljynerottimessa, josta poistuvan veden hiilivetytypitoisuus on alle 5 mg/l. Tämän jälkeen ne voidaan johtaa sadevesiviemäriin tai vesistöön.

Valio Oy:n käsityksen mukaan Jyväskylän meijerin ympäristöluvan lupamääräyksessä 5 on viitattu ainoastaan PINO-asetuksen 10 § toiseen momenttiin

ja jätetty kolmas momentti huomioimatta. Lupamääräyksen perustelussa lupaviranomainen ei ole mitenkään perustellut tarvetta jättää asetuksen kolmas momentti huomioimatta. Valio Oy:n Jyväskylän meijerillä tehtyjen selvitysten mukaan olisi teknistaloudellisesti huomattavasti parempi ratkaisu toteuttaa raskaan polttoöljyn purkupaikan sadevesien käsittely PINO-asetuksen 10 § 3. mom. mukaisesti eli käyttämällä SFS-EN-858-1 mukaista I luokan öljynerotinta ja johtamalla sadevedet sen jälkeen sadevesiviemäriin. Ympäristöluvan lupamääräyksen 5 nykyinen muotoilu ei tätä kuitenkaan salli, eikä käytyjen keskustelujen perusteella valvova viranomainen eli Keski-Suomen ELY-keskus ole valmis tulkitsemaan lupamääräystä. Lupamääräyksen 5. muotoilussa voi olla kyse inhimillisestä erehdyksestä. Lupamääräyksen perustelussa viitataan aiemman 24.11.2003 annetun ympäristöluvan KSU-2002-Y-554/111 tietoihin seuraavasti: ”Voimassa olevan ympäristöluvan mukaan jakeluaseman läheisyydessä olevat sade- ja muut pintavedet kulkeutuvat öljynerotimen kautta kaupungin viemäriverkostoon.” Valio Oy:n käsityksen mukaan tässä viitataan meijerin tontilla ns. autohuoltola-rakennuksen yhteydessä aiemman luvan hakemishetkellä olleeseen moottoripolttonesteiden jakeluasemaan. Alueen sadevesien käsittely oli toteutettu edellä kuvatulla tavalla. Kyseinen jakeluasema on kuitenkin poistettu ja maaperä puhdistettu 16.–17.4.2003 Keski-Suomen ympäristökeskuksen päätöksen Dnro KSU-2003-Y-12/18 ehtojen mukaisesti. Raskaan polttoöljyn purkupaikka on meijerirakennuksen ja teknisen keskuksen välisellä alueella, noin 150 m etäisyydellä autohuoltolarakennuksesta.

Hallintolain 8. lukuun viitaten Valio Oy vaatii, että Valio Oy Jyväskylän meijerin ympäristöluvan lupamääräystä 5 muutetaan niin, että se vastaa kokonaisuudessaan polttoaineteholtaan alle 50 megawatin energiantuotantoyksiköiden ympäristönsuojeluvaatimuksista annetun asetuksen 445/2010 eli ns. PINO-asetuksen 10 § sisältöä.

Lupamääräyksen 9 muuttaminen

Ympäristöluvan lupamääräyksessä 9 on määrätty energiantuotantolaitoksen kattiloiden päästöraja-arvoista seuraavasti:

”9. Pääkattiloiden K1 ja K2 hiukkaspitoisuus saa olla enintään 50 mg/m³n ja varakattilan K3 hiukkaspitoisuus 140 mg/m³n redusoituna kolmen prosentin happipitoisuuteen. Kaikkien kattiloiden K1, K2 ja K3 typenoksidipitoisuus saa olla enintään 900 mg/m³n redusoituna kolmen prosentin happipitoisuuteen. Kaikkien kattiloiden K1, K2 ja K3 rikkidioksidipitoisuus SO₂ saa olla enintään 1 700 mg/m³n 1.1.2018 saakka ja sen jälkeen enintään 850 mg/m³n redusoituna kolmen prosentin happipitoisuuteen.”

Energiantuotantolaitoksen pääkattilat K1 ja K2 tuottavat höyryä raskasta polttoöljyä käyttäen. Kattilat ovat polttoaineteholtaan 5,8 MW:n tulitorvituliputki-kattiloita. Kattilat ovat peruskuormakattiloita.

Lainsäädännössä tapahtunut muutos

Voimassaoleva ympäristölupa on myönnetty 26.3.2013. Lupapäätöksessä on otettu huomioon polttoaineteholtaan alle 50 MW:n energiantuotantoyksiköiden ympäristönsuojeluvaatimuksista annettu valtioneuvoston asetus

445/2010 (ns. PINO-asetus). Päästöraja-arvot on annettu asetuksen liitteen 1 taulukon 2 mukaisesti olemassa oleville 5 – 50 MW:n öljykattiloille. Tämän mukaan hiukkaspitoisuuden raja-arvoksi on määrätty 50 mg/m³n ja rikkidioksidipitoisuuden raja-arvoksi 1700 mg/m³n 1.1.2018 saakka ja sen jälkeen 850 mg/m³n.

Lokakuussa 2013 on annettu uusi valtioneuvoston asetus 750/2013. Uudessa asetuksessa on mm. muutettu olemassa oleville energiantuotantoyksiköille annettavia päästöraja-arvoja. Raskasta polttoöljyä polttaville 1 – 15 MW:n peruskuormakattiloille annettava hiukkaspitoisuuden raja-arvo on 140 mg/m³n ja rikkidioksidipitoisuuden raja-arvo on 1700 mg/m³n 1.1.2018 saakka ja sen jälkeen 350 mg/m³n. Uusi asetus tulee voimaan asetuksen 20 §:ssä määrättyjen siirtymäsäännösten mukaisesti, kuitenkin viimeistään 1.1.2018.

Investointitarve nykyisten raja-arvojen saavuttamiseksi

Kattiloiden K1 ja K2 päästömittauksissa on todettu molempien kattiloiden hiukkaspitoisuuden ylittävän voimassa olevassa ympäristöluvassa annetun hiukkaspitoisuuden raja-arvon. Molemmat kattilat on otettu käyttöön vuonna 2003. Kattiloissa on Oiloinin polttimet. Poltintoimittajan mukaan tämän tyyppisillä ja ikäisillä polttimilla ei ole mahdollista päästä 50 mg/m³n hiukkaspitoisuuden tasolle. Ratkaisuna on selvitetty multisyklonin tai muun savukaasujen puhdistustekniikan asentamista. Multisyklonin laitetoimittajat eivät takaa em. hiukkaspäästötasoa multisyklonilla, joten raja-arvon saavuttaminen edellyttäisi vielä tätäkin kalliimpaa puhdistustekniikkaa.

Nykyisellä raskaalla polttoöljyllä ei ole mahdollista saavuttaa 1.1.2018 voimaan tulevaa rikkidioksidipitoisuuden raja-arvoa. Raja-arvon saavuttaminen nykyisellä polttoaineella edellyttäisi investointia rikinpoistoon esimerkiksi savukaasupesuriin. Teknisesti toimivia ja kustannustehokkaita ratkaisuja ei ole tiedossa tämän kokoluokan kattiloille. Näin ollen vaihtoehtoisia ratkaisuja selvitetään nykyisen raskaan polttoöljyn käytön lopettamiseksi. Polttoaineen vaihtaminen edellyttää investointia kokonaan uusiin kattiloihin tai nykyisten kattiloiden polttotekniikan uusimista.

Edellä mainitusta johtuen nykyisten kattiloiden hiukkaspitoisuuden vähentämiseksi tehtävän investoinnin käyttöikä jäisi erittäin lyhyeksi. Hiukkaspitoisuuden ja rikkipitoisuuden raja-arvojen saavuttamiseksi tehtäviä investointeja ei kannata tehdä toisistaan erillään vaan selvittää ja toteuttaa kokonaisuuden kannalta toimiva ja kustannustehokas ratkaisu tehtaan energiantarpeen turvaamiseksi.

Hiukkaspäästötasot nykyisillä kattiloilla

Poltintoimittajan Oilonin mukaan ja omien käyttökokemustemme mukaan nykyisillä laitteilla voidaan saavuttaa hiukkaspitoisuuden taso 140 mg/m³n, mikä on myös voimassa olevan asetuksen 750/2013 asettama taso. Hiukkaspitoisuus varmistetaan kattiloiden kunnossapito- ja huoltotoimenpiteillä sekä polttimia säätämällä. Kattilalaitoksen hiukkaspäästöillä ei käsityksemme mukaan ole merkittävää vaikutusta alueen ilmanlaatuun.

Lupamääräyksen muutos

Lupamääräystä 9 haetaan muutettavaksi kuulumaan seuraavasti::

"9. Pääkattiloiden K1 ja K2 hiukkaspitoisuus saa olla enintään 140 mg/m³n ja varakattilan K3 hiukkaspitoisuus 140 mg/m³n redusoituna kolmen prosentin happipitoisuuteen. Kaikkien kattiloiden K1, K2 ja K3 typenoksidipitoisuus saa olla enintään 900 mg/m³n redusoituna kolmen prosentin happipitoisuuteen. Kaikkien kattiloiden K1, K2 ja K3 rikkidioksidipitoisuus SO₂ saa olla enintään 1 700 mg/m³n 1.1.2018 saakka ja sen jälkeen enintään 350 mg/m³n redusoituna kolmen prosentin happipitoisuuteen.

Lupamääräystä muuttamalla toiminnanharjoittajalle voidaan turvata riittävästi aikaa kustannustehokkaan ja toimivan ratkaisun toteuttamiseksi. Lainsäädäntö on luvan myöntämisen jälkeen muuttunut ja uusi asetus 750/2013 tulee voimaan kaikilla soveltamisalallaan kuuluvilla laitoksilla viimeistään 1.1.2018 mennessä. Nykyinen hiukkaspitoisuuden raja-arvo asettaa tämän laitoksen eriarvoiseen asemaan muihin toimijoihin nähden, joiden ympäristöluvan käsittely ei ole ajoittunut asetuksen 445/2010 voimassaolon ajanjaksolle.

LUPAHAKEMUSTEN KÄSITTELY

Lupahakemuksista tiedottaminen

Hakemuksista on kuulutettu Jyväskylän kaupungin ja Länsi- ja Sisä-Suomen aluehallintoviraston ilmoitustauluilla 18.3.–17.4.2014. Hakemukset ja siihen liittyvät selvitykset ovat olleet kuulutusajan yleisesti nähtävillä Jyväskylän kaupungissa.

Lausunnot

Aluehallintovirasto on pyytänyt hakemuksista lausunnot Keski-Suomen elinkeino-, liikenne- ja ympäristökeskukselta ja Jyväskylän kaupungin ympäristönsuojeluviranomaiselta.

Keski-Suomen elinkeino-, liikenne- ja ympäristökeskuksen näkemyksen mukaan lupamääräyksien 5 ja 9 muuttamiselle esitetyllä tavalla ei ole estettä. Valituksia hiukkaspäästöistä ei ole tullut ELY-keskukselle.

Jyväskylän kaupungin ympäristönsuojeluviranomaisen lausunnon mukaan öljyisten vesien johtaminen jätevesiviemäriin on ensisijainen menettely, viemärin puuttuessa vedet voitaisiin johtaa maastoon tai ojaan. Mikäli lupaviranomainen katsoo, että öljyisten vesien johtaminen jätevesiviemäriin ei ole mahdollista, voidaan polttoöljyn purkupaikan öljyiset vedet johtaa I lk öljynerottimen kautta hulevesiviemäriin. Tällöin tulee lupamääräyksiin varmistua siitä, että vesien johtamisesta ei aiheudu maaperän tai pohjaveden pilaantumisen vaaraa.

Muun piha-alueen hulevesien pääsy erottimeen on estettävä. Erotin tulee varustaa jatkuvasti seurattavalla hälytysjärjestelmällä. Erottimen jälkeen on

viemärissä oltava sulkuventtiili, josta jätevesien pääsy hulevesiviemäriverkostoon voidaan viivytyksettä estää kaikissa olosuhteissa.

Ympäristönsuojeluviranomaisen tiedossa ei ole kattilalaitoksen toiminnasta aiheutuneita valituksia. Alueella ei ole havaittu olennaisia hiukkaspäästöistä aiheutuneita haittoja. Lupamääräystä 9 voidaan muuttaa hakemuksen mukaisesti.

Muistutukset ja mielipiteet

Asiassa ei ole jätetty muistutuksia tai mielipiteitä.

Hakijan kuuleminen ja vastine

Hakijalle on kirjeellä 16.4.2014 annettu mahdollisuus vastineen antamiseen hakemuksesta jätettyjen lausuntojen johdosta. Hakija ilmoittaa vastineessaan, ettei sillä ole huomauttamista lausunnoista.

ALUEHALLINTOVIRASTON PÄÄTÖS

Ratkaisu

Länsi- ja Sisä-Suomen aluehallintovirasto muuttaa Valio Oy:lle 26.3.2013 myönnetyn ympäristöluvan (Nro 38/2013/1, Dnro LSSAVI/414/04.08/2010) lupamääräykset 5 ja 9 kuulumaan seuraavasti:

5. Öljytuotteiden käsittelyalueiden ja öljysäiliöiden suoja-altaiden vedet ja muut vedet, jotka voivat sisältää öljyä, on johdettava öljynerottimen kautta jätevesiviemäriin. Öljynerottimesta poistuvia vesiä on käsiteltävä siten, että öljynerottimesta poistuvan veden hiilivetypitoisuus on alle 100 mg/l. Jos öljynerottimesta poistuvia vesiä ei johdeta jätevesiviemäriin, ne on käsiteltävä öljynerottimessa, josta poistuvan veden hiilivetypitoisuus on alle 5 mg/l. Tämän jälkeen ne voidaan johtaa sadevesiviemäriin tai vesistöön.

Öljynerottimet on varustettava öljytilan täyttymisestä ilmoittavalla hälytysjärjestelmällä, jonka toimivuus on testattava vähintään vuoden välein. Erottimet on pidettävä toimintakuntoisina ja ne on tyhjennettävä vähintään kerran vuodessa. Viemärissä tulee olla välittömästi öljynerottimen jälkeen näytteenotto- ja sulkuventtiilikaivo.

9. Pääkattiloiden K1 ja K2 hiukkaspitoisuus saa olla enintään 140 mg/m³n redusoituna kolmen prosentin happipitoisuuteen. Varakattilan K3 hiukkaspitoisuus saa olla enintään 200 mg/m³n redusoituna kolmen prosentin happipitoisuuteen. Kattiloiden K1, K2 ja K3 typenoksidipitoisuus saa olla enintään 900 mg/m³n redusoituna kolmen prosentin happipitoisuuteen. Kaikkien kattiloiden K1, K2 ja K3 rikkidioksidipitoisuus saa olla enintään 1 700 mg/m³n 31.12.2017 saakka. Vuoden 2018 alusta lähtien pääkattiloiden K1 ja K2 rikkidioksidipitoisuus saa olla enintään 350 mg/m³n ja varakattilan K3 rikkidioksidipitoisuus enintään 850 mg/m³n redusoituna kolmen prosentin happipitoisuuteen.

RATKAISUN PERUSTELUT

Yleiset perustelut

Aluehallintovirasto ei käsittele lupamääräyksen 5 muuttamisasiaa hallintolain mukaan virheen korjaamisena vaan ympäristönsuojelulain 58 §:n 1 momentin 3 a -kohdan mukaisesti luvan muuttamisena. Hakemusasiakirjoissa oli epätarkat tiedot öljytuotteiden käsittelyalueiden jätevesien johtamisesta selvityspyynnön jälkeenkin. Asiakirjoista saa sen käsityksen, että öljytuotteiden käsittelyalueiden jätevedet johdetaan jätevesiviemäriin. Tämän vuoksi hakemus käsitellään luvan muuttamisena.

Länsi- ja Sisä-Suomen aluehallintovirasto katsoo, ettei toiminnan harjoittamisesta muutettuja lupamääräyksiä noudattaen aiheudu yksinään tai yhdessä muiden toimintojen kanssa terveyshaittaa, merkittävää ympäristön pilaantumista tai sen vaaraa, maaperän tai pohjaveden pilaantumista tai erityistä luonnonolosuhteiden huonontumista, vedenhankinnan tai yleiseltä kannalta tärkeän muun käyttömahdollisuuden vaarantumista toiminnan vaikutusalueella eikä eräistä naapuruussuhteista annetussa laissa tarkoitettua kohtuutonta räsitusta naapureille. Määräyksiä annettaessa on otettu huomioon toiminnan aiheuttama pilaantumisen todennäköisyys ja onnettomuusriski.

Lupamääräys 5

Aluehallintovirasto katsoo että lupamääräys 5 voidaan muuttaa hakijan esityksen mukaisesti. Öljyisten jätevesien käsittely ja johtaminen vaihtoehtoisesti sadevesiviemäriin ei aiheuta ympäristön pilaantumista, koska ne käsitellään asianmukaisesti öljynerottimessa ennen niiden sadevesiviemäriin johtamista.

Öljyisten jätevesien johtaminen ja käsittely on määrätty ottaen huomioon valtioneuvoston asetuksen 750/2013 (myöhemmin PIPO-asetus) pykälän 10 määräykset.

Lupamääräys 9

Ympäristöluvan lupamääräysten tarkistamispäätöksen antamisen jälkeen on tullut voimaan uusittu valtioneuvoston asetus polttoaineteholtaan alle 50 megawatin energiantuotantoyksiköiden ympäristönsuojeluvaatimuksista (VNA 750/2013, ns. PIPO-asetus) ja siinä olevat lievennykset mm. olemassa olevien pienten kattiloiden poistokaasujen hiukkaspitoisuuksiin. Lisäksi on otettu huomioon myös kyseisen asetuksen pää- ja varakattiloita koskevat kiristyvät savukaasujen rikkidioksidin raja-arvot, joita on noudatettava vuodesta 2018 alkaen.

Aluehallintovirasto hyväksyy lupamääräyksen 9 muuttamisen hakemuksen mukaisesti lisäyksellä, että kaikkien kattiloiden päästöraja-arvot annetaan PIPO-asetuksen vaatimusten mukaisina. Lupamääräystä muutettaessa on otettu huomioon hakijan esittämät teknistaloudelliset seikat. Aluehallintovirasto katsoo, ettei muutos aiheuta ympäristön pilaantumista eikä ilmanlaadun heikkenemistä lähialueella.

Aluehallintovirasto toteaa, että energiantuotantolaitoksen toimintaan sovelletaan kokonaisuudessaan PIPO-asetusta 1.1.2018 alkaen kyseisen asetuksen siirtymäsäännöksen (20 §:n 3 momentti) mukaisesti.

VASTAUKSET LAUSUNNOISSA ESITETTYIHIN VAATIMUKSIIN

Lausunnossa esitetyt asiat on otettu huomioon lupamääräyksiä annettaessa.

PÄÄTÖKSEN TÄYTÄNTÖÖNPANO

Tämä päätös on täytäntöönpanokelpoinen sen saatua lainvoiman.
(YSL 100 §)

SOVELLETUT SÄÄNNÖKSET

Ympäristönsuojelulaki 28 §, 43 § ja 58 §:n 1 momentti kohta 3a)
Valtioneuvoston asetus polttoaineteholtaan alle 50 megawatin energiantuotantoyksiköiden ympäristönsuojeluvaatimuksista (750/2013)

KÄSITTELYMAKSU JA SEN MÄÄRÄYTYMINEN

Tästä päätöksestä peritään maksua 1 100 euroa. Lasku lähetetään myöhemmin Valtion talous- ja henkilöstöhallinnon palvelukeskuksesta.

Ympäristönsuojelulain 105 §:n mukaan lupahakemuksen käsittelystä peritään maksu, joka määräytyy valtion maksuperustelain perusteella (150/1992) annetun asetuksen mukaisesti. Tässä tapauksessa noudatetaan aluehallintoviraston maksuista vuosina 2012 ja 2013 annettua valtioneuvoston asetusta (1572/2011). Maksu määräytyy tuntitaksan (50 €/h) mukaisesti, koska taulukon mukainen maksu olisi kohtuuttoman korkea.

Tämän lupa-asian käsittelyyn on käytetty 22 tuntia, joten lupamaksu on 1 100 euroa.

PÄÄTÖKSESTÄ TIEDOTTAMINEN

Länsi- ja Sisä-Suomen aluehallintovirasto tiedottaa tästä päätöksestä julkisesti kuuluttamalla Jyväskylän kaupungin ja Länsi- ja Sisä-Suomen aluehallintoviraston virallisella ilmoitustaululla.

JAKELU**Päätös**

Valio Oy
Adven Oy

Tiedoksi

Jyväskylän kaupunginhallitus
Jyväskylän kaupungin ympäristönsuojeluviranomainen
Jyväskylän kaupungin perusturvalautakunnan ympäristöterveysjaosto
Jyväskylän Seudun Puhdistamo Oy
Jyväskylän Energia Oy
Keski-Suomen elinkeino-, liikenne- ja ympäristökeskus (sähköisesti)
Suomen ympäristökeskus (sähköisesti)

Ilmoitus päätöksestä

Tieto päätöksen antamisesta ilmoitetaan erikseen niille, joille on annettu tieto 26.3.2013 annetusta Valio Oy:n tarkistettuja lupamääräyksiä koskevasta lupapäätöksestä Dnro LSSAVI/414/04.08/2010 (päätösnumero 38/2013/1).

MUUTOKSENHAKU

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

LIITTEET

Valitusosoitus

Riitta Reijonen

Maj-Britt Axell

Asian on ratkaissut ympäristöylitarkastaja Riitta Reijonen ja esitellyt ympäristöylitarkastaja Maj-Britt Axell.

- Valitusviranomainen** Länsi- ja Sisä-Suomen aluehallintoviranomaisen päätökseen saa hakea valittamalla muutosta **Vaasan hallinto-oikeudelta**. Asian käsittelystä perittävistä maksusta valitetaan samassa järjestyksessä kuin pääasiasta.
- Valitusaika** Määräaika valituksen tekemiseen on kolmekymmentä (30) päivää tämän päätöksen antopäivästä sitä määräaikaan lukematta. Valitusaika päättyy **26.6.2014**
- Valitusoikeus** Päätöksestä voivat valittaa ne, joiden oikeutta tai etua asia saattaa koskea, sekä vaikutusalueella ympäristön-, terveyden- tai luonnonsuojelun tai asuin ympäristön viihtyisyyden edistämiseksi toimivat rekisteröidyt yhdistykset tai säätiöt, asianomaiset kunnat, alueelliset elinkeino-, liikenne- ja ympäristökeskukset, kuntien ympäristönsuojeluviranomaiset ja muut asiassa yleistä etua valvovat viranomaiset.
- Valituksen sisältö** Valituskirjelmässä, joka osoitetaan Vaasan hallinto-oikeudelle, on ilmoitettava
- päätös, johon haetaan muutosta
 - valittajan nimi ja kotikunta
 - postiosoite ja puhelinnumero ja mahdollinen sähköpostiosoite, joihin asiaa koskevat ilmoitukset valittajalle voidaan toimittaa (mikäli yhteystiedot muuttuvat, on niistä ilmoitettava Vaasan hallinto-oikeudelle, PL 204, 65101 Vaasa, sähköposti vaasa.hao@oikeus.fi)
 - miltä kohdin päätökseen haetaan muutosta
 - mitä muutoksia päätökseen vaaditaan tehtäväksi
 - perusteet, joilla muutosta vaaditaan
 - valittajan, laillisen edustajan tai asiamiehen allekirjoitus, ellei valituskirjelmää toimiteta sähköisesti (telekopiolla tai sähköpostilla)
- Valituksen liitteet** Valituskirjelmään on liitettävä
- asiakirjat, joihin valittaja vetoaa vaatimuksensa tueksi, jollei niitä ole jo aikaisemmin toimitettu viranomaiselle
 - mahdollisen asiamiehen valtakirja tai toimitettaessa valitus sähköisesti selvitys asiamiehen toimivallasta
- Valituksen toimittaminen Länsi- ja Sisä-Suomen aluehallintovirastolle**
- Valituskirjelmä liitteineen on toimitettava Länsi- ja Sisä-Suomen aluehallintovirastolle. Valituskirjelmän on oltava perillä määrääjän viimeisenä päivänä ennen virka-ajan päättymistä. Valituskirjelmä liitteineen voidaan myös lähettää postitse, telekopiona tai sähköpostilla. Sähköisesti (telekopiona tai sähköpostilla) toimitetun valituskirjelmän on oltava toimitettu niin, että se on käytettävissä vastaanottolaitteessa tai tietojärjestelmässä määrääjän viimeisenä päivänä ennen virka-ajan päättymistä.
- Länsi- ja Sisä-Suomen aluehallintoviraston yhteystiedot**
- | | |
|---------------|-----------------------|
| käyntiosoite: | Wolffintie 35, Vaasa |
| postiosoite: | PL 200, 65101 Vaasa |
| puhelin: | 0295 018 450 |
| telekopio: | 06-317 4817 |
| sähköposti: | kirjaamo.lansi@avi.fi |
| aukioloaika: | klo 8-16.15 |
- Oikeudenkäyntimaksu** Valittajalta peritään asian käsittelystä Vaasan hallinto-oikeudessa oikeudenkäyntimaksu 97 euroa. Tuomioistuinten ja eräiden oikeushallintoviranomaisten suoritteista perittävistä maksuista annetussa laissa on erikseen säädetty eräistä tapauksista, joissa maksua ei peritä.