
ASIALISTA

Sivu

51 §	YMPÄRISTÖLUPA/ VARKAUDEN ALUELÄMPÖ OY.....	3
52 §	YMPÄRISTÖLUPA/ ADVANCED FIBER TECHNOLOGIES (AFT) OY	4
53 §	LAUSUNTO EHDOTUKSESTA VARKAUDEN VESI- JA VIEMÄRILAITOKSEN TOIMINTA-ALUEEKSI JA KEHITTÄMISSUUNNITELMAKSI	5
54 §	LAUSUNTO EHDOTUKSESTA HARJURANNAN VESIOSUUSKUNNAN TOIMINTA-ALUEEKSI.....	8
55 §	SELITYS MEVITAR OY:N VAATIMUKSESTA KOSKIEN VAASAN HALLINTO-OIKEUDEN ANTAMAA MOTOPARKIN MOOTTORIURHEILURADAN YMPÄRISTÖLUPAPÄÄTÖSTÄ.....	9
56 §	SELITYS MARJA-LEENA NENOSEN JA HÄNEN ASIAKUMPPANEIDENSA VALITUKSESTA KOSKIEN VAASAN HALLINTO-OIKEUDEN ANTAMAA MOTOPARKIN MOOTTORIURHEILURADAN YMPÄRISTÖLUPAPÄÄTÖSTÄ.....	10
57 §	LAUSUNTO PIEKSÄMÄEN KAUPUNGIN YMPÄRISTÖLUPAHAKEMUKSESTA KOSKIEN JÄTEVEDENPUHDISTAMON LUPAMÄÄRÄYSTEN TARKISTAMISTA.....	12
58 §	YMPÄRISTÖLUPA PETRULEUM OY/ KALLION LOUHINTA JA MURSKAUS SEKÄ ASFALTTIASEMAN TOIMINTA HEINÄVESI SÄLEIKKÖKANKAAN KALLIOALUE	14
59 §	YMPÄRISTÖLUPA/ KALLION LOUHINTA JA MURSKAUS SEKÄ PÄÄLLYSTEMASSAN VALMISTUS; HEINÄVESI KORKEAKANKAAN KALLIOALUE.....	15
60 §	LAUSUNTO BERNER OY:N HEINÄVEDEN TEHTAAN VOIMASSA OLEVAN YMPÄRISTÖLUVAN LUPAMÄÄRÄYSTEN TARKISTAMISESTA	16
61 §	LAUSUNTO VESIJOHDON JA VIEMÄRIN RAKENTAMINEN JÄNISVEDEN SAHALAHTEN JA TÖIDEN ALOITTAMISLUPA/ HEINÄVESI.....	18
62 §	KEMIKAALIVALVONTATEHTÄVIEN HOITAMINEN KESKI-SAVON YMPÄRISTÖTOIMESSA VUONNA 2010.....	19
63 §	PRAKTIKKOELÄINLÄÄKÄRIN VIRKA.....	21

64 §	TIEDOKSI SAATETTAVAT VIRANHALTIJAPÄÄTÖKSET	22
65 §	ILMOITUSASIAT	24

PÖYTÄKIRJA 6/2010

Aika: 26.8.2010 klo 18.30 –19.45

Paikka: Kunnanvirastotalo, Kunnanhallituksen kokoushuone

Esa Silvennoinen, puheenjohtaja
Markku Kröger, I varapuheenjohtaja
Eilaterttu Vallisto, II varapuheenjohtaja
Veli-Pekka Hartikainen, jäsen
Marja-Leena Markkanen, jäsen
Seppo Kakkonen, jäsen
Heikki Manninen, jäsen
Olavi Martikainen, jäsen
Liisa Nenonen, jäsen
Osmo Rantula, jäsen

Simo Junkkarinen, kunnanhallituksen edustaja
Merja Voutilainen, pöytäkirjanpitäjä
Eila Kainulainen, esittelijä

Poissa: Anita Hakala, jäsen
Petra Puurula, jäsen

Kokous todettiin laillisesti kokoonkutsutuksi ja päätösvaltaiseksi.

PÖYTÄKIRJANTARKASTAJIEN VAALI

Tämän kokouksen pöytäkirjantarkastajiksi valittiin jäsenet
Seppo Kakkonen, jäsen
Heikki Manninen, jäsen

51 § YMPÄRISTÖLUPA/ VARKAUDEN ALUELÄMPÖ OY

Varkauden Aluelämpö Oy hakee jatkoa Kämärin varalämpölaitoksen määräaikaiselle ympäristöluvalle. Nykyisen ympäristöluvan voimassaoloaika päättyy 31.12.2010. Kyseessä on varalämpölaitos, joka on sijoitettu Kämärin urheilualan paikoitusalueelle. Lämpölaitos toimii Päiviönsaaren ja urheilualan varalämpölaitoksena, kunnes suunniteltu Taipaleen lämpölaitos rakennetaan.

Hakemus on saapunut Varkauden kaupungin ympäristönsuojeluviranomaiselle 8.3.2010. Laitokselle on myönnetty määräaikainen ympäristölupa 10.9.2002 ja jatkoaikaa 20.12.2005. Laitoksen toiminnalle haetaan nyt jatkoaikaa 31.8.2015 saakka.

Hakemuksesta ei tullut yhtään muistutusta.

Hakemuksesta saatiin kaksi lausuntoa. Rakennusvalvontaviranomaisella ei ole huomautettavaa hakemuksen johdosta. Terveysinsinöörin mainitsee lausuntonaan, että terveydelliseltä kannalta ei haetun varalämpölaitoksen ympäristöluvan jatkamiselle ole estettä. Puollan hakemusta.

Vuonna 2002 myönnetyn ympäristöluvan lupamääräysten tarkistamiselle ei ole tarvetta.

Liitteenä 1 on ympäristölupa. Muut asiakirjat ovat nähtävillä kokouksessa.

Valmistelija ja lisätietoja:

Ympäristönsuojelupäällikkö Karita Krooks, 017-579 4560
karita.krooks@varkaus.fi.

Päätösehdotus:

Keski-Savon ympäristölautakunta päättää myöntää Varkauden Aluelämpö Oy:n Kämärin varalämpölaitokselle määräaikaisen ympäristöluvan, joka on voimassa 31.12.2015 saakka. Lupa myönnetään entisin lupamääräyksin.

Keski-Savon ympäristölautakunta päättää samalla, että ympäristöluvan käsittelymaksu on ympäristölupataksan 4 §:n mukaisesti -30 % liitteen 1 kohdan 31 taksasta. Maksu on 1680 euroa.

Päätös:

Hyväksyttiin yksimielisesti.

52 § YMPÄRISTÖLUPA/ ADVANCED FIBER TECHNOLOGIES (AFT) OY

Advanced Fiber Technologies (AFT) Oy hakee ympäristölupa konepajatoiminnalle ja metallien kemialliselle pintakäsittelylle. Hakemus on saapunut Varkauden kaupungin ympäristönsuojeluviranomaiselle 8.3.2010.

Laitos sijaitsee Päivärinteen teollisuusalueella. Kyseessä on 21.10.1997 myönnetyn ympäristöluvan tarkistaminen. Konepajalla valmistetaan erilaisia haponkestäviä rumpuja mm. selluteollisuudelle. Tuotteet pintakäsitellään happokylvyissä. Pintakäsittelyaltaiden kokonaistilavuus on 20 m³.

Hakemuksesta ei tullut yhtään muistutusta.

Hakemuksesta saatiin kaksi lausuntoa. Rakennusvalvontaviranomaisella ei ole huomautettavaa hakemuksen johdosta. Terveysinsinöörin mainitsee lausuntonaan, että Toiminnanharjoittaja on ilmoittanut käyttävänsä elektrolyytin varajäähdytysjärjestelmässä kaupungin vesijohtoverkoston vettä. Siksi kyseinen asia on nostettu lupahakemuksesta omalle agendalleen ja käsitellään erikseen yhdessä vesilaitoksen ja rakennusvalvontatoimiston kanssa. Esitetystä AFT:n ympäristölupahakemuksesta ei ole huomautettavaa.

Päätösehdotus on liitteenä 2. Muut asiakirjat ovat nähtävillä kokouksessa.

Valmistelija ja lisätietoja:

Ympäristönsuojelupäällikkö Karita Krooks, 017- 579 4560
karita.krooks@varkaus.fi

Päätösehdotus:

Keski-Savon ympäristölautakunta päättää myöntää liitteenä olevan päätösehdotuksen mukaisen ympäristöluvan Advanced Fiber Technologies Oy:lle. Keski-Savon ympäristölautakunta päättää samalla, että ympäristöluvan käsittelymaksu on 2240 euroa.

Päätös:

Hyväksyttiin yksimielisesti.

53 § LAUSUNTO EHDOTUKSESTA VARKAUDEN VESI- JA VIEMÄRILAITOKSEN TOIMINTA-ALUEEKSI JA KEHITTÄMISSUUNNITELMAKSI

Varkauden vesi- ja viemärlaitoksen nykyinen toiminta-alue ja kehittämissuunnitelma ovat vuodelta 2006. Toiminta-aluetta on toisaalta laajennettu suunniteltua laajemmalle, mutta suurelta osin kehittämissuunnitelman tavoitteet eivät ole täysin toteutunut. Nyt käsittelyssä olevassa ehdotuksessa toiminta-alue rajataan suppeasti sisältäen pääosin vain olemassa olevan vesi-, viemäri- ja hulevesiverkoston.

Kehittämissuunnitelmassa on vesi- ja viemäriverkon laajentamiselle tavoitteelliset aikataulut vuosille 2010 – 2017 ja 2010 – 2025. Kehittämisalue on rajattu lähes nykyiselleen, mutta tavoiteaikataulua on muutettu pidemmäksi. Tämän on aiheuttanut kaupungin kireä taloustilanne. Kehittämissuunnitelmaan tulisi kuitenkin ottaa mukaan ne tiiviin asutuksen alueet, joissa on ongelmia laadukkaan ja riittävän talousveden saamisessa tai tarpeita jätevesien keskitetylle käsittelylle.

Vesihuoltolain 1 §:n mukaan tavoitteena on turvata sellainen vesihuolto, että kohtuullisin kustannuksin on saatavissa riittävästi terveydellisesti ja muutoinkin moitteetonta talousvettä sekä terveyden ja ympäristönsuojelun kannalta asianmukainen viemärointi. VHL:n 5 §:n mukaan kunnan tulee kehittää vesihuoltoa alueellaan yhdyskuntakehitystä vastaavasti tämän lain tavoitteiden toteuttamiseksi. Kehittämissuunnitelmassa tulee kiinnittää erityistä huomiota vesihuollon järjestämiseen alueilla, joilla on maankäyttö- ja rakennuslaissa tarkoitettu yleis- tai asemakaava tai joilla on yleis- tai asemakaavan laatiminen vireillä sekä alueilla, joita koskevat ympäristönsuojelumääräykset.

Laki velvoittaa kuntaa huolehtimaan, että ryhdytään toimenpiteisiin tarvetta vastaavan vesihuoltolaitoksen perustamiseksi tai laajentamiseksi tai muun tarpeellisen vesihuollon palvelun järjestämiseksi, jos suurehkon asukasjoukon tarve tai terveydelliset tai ympäristönsuojelulliset syyt sitä vaativat (VHL 6 §). Kunta on siis velvollinen huolehtimaan vesi- ja viemäripalveluista esimerkiksi alueilla, joilla pohjaveden laatu tai riittävyys on ongelmana tai jätevesien käsittely kiinteistöllä aiheuttavaa vaaraa käyttöveden laadulle tai ympäristön pilaamisen vaaraa ja keskitetty jätevesien käsittely on näin välttämätöntä. Käytännössä tällaisia kohteita ovat tiivis kylä- ja ranta-asutus sekä asutus pohjavesialueella. Koska Varkaudessa ei ole voimassa olevia ympäristönsuojelumääräyksiä, ei ole voitu huomioida kehittämissuunnitelmaa tehtäessä.

Vesi- ja viemäriverkoston rakentaminen hajautuneeseen kuntarakenteesseen on kallista. Varkaudessa on tästäkin kyse. Vesistöt pirstovat asutusta, lisäksi viime vuosikymmenen suuntauksena on ollut muutto taajamien ulkopuolelle ja loma-asuntojen muuttuminen käytännössä ympärivuotiseksi asunnoiksi. Runkoverkoston laajentamisen sijaan voisi joissain kohteissa olla edullisempaa rakentaa kylälle oma pienpuhdistamo. Keskitetty jätevesien käsittely olisi siinäkin ratkaisussa kiinteistökohtaista jätevesien käsittelyä edullisempaa ja puhdistusteholtaan parempaa. Huollon voisi osuuskunta hankkia ostopalveluna kaupungilta.

Kyliä vesi- ja viemäriverkoston rakentamiskustannuksiin voi saada merkittävää valtionavustusta, mikäli toiminta järjestetään osuuskuntamuotoon, kuten Harjurannan vesiosuuskunnassa. Kunnan rakentamaan verkostoon ei valtionrahoitusta nykyisellään saa. Kun meillä erityisesti Harjurannassa on useita tiiviin asutuksen kohteita, joilla joko viemäroinnin tai molempien tarvetta, olisi suotavaa, että kaupungin avustuksella saataisiin näille alueille muodostumaan aktiivisia vesi- ja viemäriosuuskuntia, jotka olisivat valtionapukelpoisia. Kaupunki voisi avustaa vesiosuuskunnan omarahoitusosuutta ja tarjota ostopalveluina huolto- ja taloushallinnon palveluita. Yhteistyö vesi- ja viemäriverkon rakentamisessa olisi kylien, kuntalaisten ja kaupungin yhteinen etu.

Akonlahti – Harjuranta on kaupungin keskustan lähellä olevaa jo nyt melko tiiviisti asuttua aluetta. Samoin on Harjurannan entisen koulun ympäristö – Lamminsalon alue, Mankilansaari ja miksei myös Petkelniemi. Samalla lailla Kangaslammin kirkonkylän kehittämiseksi merkittävää on hyödyntää Pasonniemen ja Punaisensillan salmen ympäristö. Vesi- ja viemäriverkosto mahdollistaisi näille alueille lisätonttien kaavoittamisen. Lähelle kaupunkia sijoittuva, maaseutumainen ja varsinkin vesistön rannalle ja läheisyyteen sijoittuva asutus on aidosti vetovoimaisuustekijä. Tämä on havaittu useilla nk. maaseutupaikkakunnilla, Varkaus ei liene siinä suhteessa poikkeus.

Liitteenä 3 ovat toiminta-alueen ja kehittämissuunnitelman kartat.

Valmistelijat ja lisätietoja:

Ympäristönsuojelupäällikkö Karita Krooks, p. 017 - 579 4560
karita.krooks@varkaus.fi

Terveysinsinööri Pekka Vallenius, p. 017 – 579 4556
pekka.vallenius@varkaus.fi

Päätösehdotus:

Ympäristölautakunta antaa ehdotuksesta seuraavan lausunnon.

1. Toiminta-alueen rajaukseen ei ole huomauttamista.
2. Kehittämissuunnitelman tulisi vesi- ja viemäriverkoston osalta kattaa Rannan-Savolantien kaikki kiinteistöt.
3. Vesi- ja viemäriverkoston laajentamisalueeseen Akonlahden – Harjurannan alueella tulisi ulottua Immolanjärven rannalle, Huuhtauksentielle ja Petkelniemeen mielellään vuoteen 2020 mennessä.
4. Jokilahden alue, Harjurannan entisen koulun ympäristö sekä Laajalahden Soukanniemen alue tulisi sisällyttää vesi- ja viemäriverkoston kehittämissuunnitelmaan esim. vesiosuuskunnan kautta tai oma pienpuhdistamo rakentaen. Tavoitteena tulisi mielellään olla verkoston toteuttaminen 2015 -2020 mennessä.
5. Mankilansaaren liittäminen nykyistä laajemmin vesi- ja myös viemäriverkostoon tulisi sisällyttää kehittämissuunnitelmaan alueen maankäytön tarkistamisen yhteydessä.
6. Kangaslammin kirkonkylässä vesi- ja viemäriverkoston laajentaminen Pasonniemen eteläosaan, Punaisensillan salmen rannoille ja koko Kuivaniemen eteläosaan tulisi huomioida kehittämissuunnitelmassa.

Päätös:

Hyväksyttiin yksimielisesti.

54 § LAUSUNTO EHDOTUKSESTA HARJURANNAN VESIOSUUSKUNNAN TOIMINTA-ALUEEKSI

Harjurannan vesiosuuskunnan toiminta-alue on määritelty ehdotuksessa nykyisen laajuisena. Vesiosuuskunnan alueella on vain vesijohto. Vesiosuuskunnan toiminta-aluetta määriteltäessä ei ole huomioitu muiden kuin nykyisten osakkaiden vedensaannin tarvetta. Omien kaivojen varassa olevilla kaivoveden laatu ja riittävyys ovat alttiita vuosittaisille - ja vuodenaikaisvaihteluista johtuville tekijöille. Vesiosuuskunnan alueelle on myös saatava viemäröinti. Alueella on suhteellisen pieniä tontteja ja paikoin tiivistä asutusta. Viime vuosina on ilmennyt ongelmia jätevesien käsittelyssä, joka voi vaarantaa ei vain pintaveden laadun esimerkiksi Immolanjärvessä, mutta myös pohjaveden laadun ja kaivovesien laadun.

Liitteenä 4 on toiminta-alueen kartta.

Valmistelijat ja lisätietoja:

Ympäristönsuojelupäällikkö Karita Krooks, p. 017 - 579 4560
karita.krooks@varkaus.fi

Terveysinsinööri Pekka Vallenius, p. 017 – 579 4556
pekka.vallenius@varkaus.fi.

Päätösehdotus:

Keski-Savon ympäristölautakunta antaa ehdotuksesta seuraavan lausunnon. Harjurannan vesiosuuskunnan toiminta-aluetta tulee laajentaa Jokilahden pohjoisrannalle ja Harjurannan entisen koulun ympäristöön sekä koko Mankilansaareen.

Päätös:

Hyväksyttiin yksimielisesti.

55 § SELITYS MEVITAR OY:N VAATIMUKSESTA KOSKIEN VAASAN HALLINTO-OIKEUDEN ANTAMAA MOTOPARKIN MOOTTORIURHEILURADAN YMPÄRISTÖLUPAPÄÄTÖSTÄ

Korkein hallinto-oikeus pyytää Keski-Savon ympäristölautakunnan selitystä Mevitar Oy:n tekemään vaatimukseen koskien Vaasan hallinto-oikeuden 10.5.2010 antamaa Motoparkin moottoriurheiluradan ympäristölupapäätöstä.

Mevitar Oy esittää vaatimuksessaan, että korkein hallinto-oikeus muuttaa Vaasan hallinto-oikeuden päätöksen lupamääräykset nro 2, 3 ja 5 Etelä-Savon ympäristökeskuksen 18.6.2009 tekemän ympäristölupapäätöksen lupaehtojen mukaisiksi.

Valmistelija ja lisätietoja: ympäristösihteeri Hanna Kakriainen,
p. 044 368 6729, hanna.kakriainen@pieksamaki.fi

Päätösehdotus:

Keski-Savon ympäristölautakunta on lausunnossaan 3.3.2009 ja vastineessaan 27.8.2009 puoltanut Etelä-Savon ympäristökeskuksen tekemän lupapäätöksen ehtoja. Lausunnon ja vastineenannon jälkeen ei ole tullut esille sellaisia uusia seikkoja, jotka aiheuttaisivat mielipiteen muutostarpeen. Mevitar Oy:n vaatimusta lupaehtojen palauttamiseksi Etelä-Savon ympäristökeskuksen päätöksen mukaisiksi puolletaan.

Keskiäänitasoa koskevien ohje-arvojen käyttö ei sovellu moottoriradalle, vaan raja-arvot on syytä antaa tavoitearvoina. Lupaehdon mukaista enimmäismelutasoa (60 dBA) voidaan seurata radalla käyttöönotetulla uudella reaaliaikaisella melun mittaus- ja seurantajärjestelmällä. Järjestelmä mahdollistaa enimmäismelutason (60 dBA) ylittävien ajoneuvojen poiston radalta välittömästi. Radan ympäristöluvan valvojalta saadun tiedon mukaan uusi reaaliaikainen mittaus- ja seurantajärjestelmä on käytännössä osoittautunut toimivaksi.

Päätös:

Hyväksyttiin yksimielisesti.

56 § SELITYS MARJA-LEENA NENOSEN JA HÄNEN ASIAKUMPPANEIDENSA VALITUKSESTA KOSKIEN VAASAN HALLINTO-OIKEUDEN ANTAMAA MOTOPARKIN MOOTTORIURHEILURADAN YMPÄRISTÖLUPAPÄÄTÖSTÄ

Korkein hallinto-oikeus pyytää Keski-Savon ympäristölautakunnan selitystä Marja-Leena Nenosen ja hänen asiakumppaneidensa tekemään valitukseen koskien Vaasan hallinto-oikeuden 10.5.2010 antamaa Motoparkin moottoriurheiluradan ympäristölupapäätöstä.

Valittajat esittävät, että korkein hallinto-oikeus kumoaa Vaasan hallinto-oikeuden valituksenalaisen päätöksen sekä sitä edeltävän Etelä-Savon ympäristökeskuksen 18.6.2009 tekemän ympäristölupapäätöksen sekä katsoo saadun näytön ja näytön perusteella oikeaksi jättää Motoparkin ympäristöluvan myöntämättä.

Mikäli korkein hallinto-oikeus vastoin valittajien odotuksia ei voi olla myöntämättä Motoparkin ympäristölupaa, vaativat valittajat hallinto-oikeutta palauttamaan asian käsittelyn aluetasolle luvan peruuttamisprosessin käynnistämistä varten.

Valmistelija ja lisätietoja: ympäristösihteeri Hanna Kakriainen, p. 044 368 6729, hanna.kakriainen@pieksamaki.fi

Päätösehdotus:

Keski-Savon ympäristölautakunta on lausunnossaan 3.3.2009 ja vastineessaan 27.8.2009 puoltanut Etelä-Savon ympäristökeskuksen 18.6.2009 antaman lupapäätöksen ehtoja. Etelä-Savon ympäristökeskuksen aiemmin 2003 Motoparkille antama ympäristölupa on osoittautunut mm. melupäästöjen valvonnan sekä ratatoiminnan pitempiaikaisen järjestyksen kannalta toimimattomaksi.

Vaasan hallinto-oikeuden päätöksen 10.5.2010 muutokset Etelä-Savon ympäristökeskuksen 18.6.2009 antamaan lupapäätökseen mm. keskiäänitasoa koskevien melun ohje-arvojen käytöstä ei ole perusteltua. Em. mainitut keskiäänitasot eivät sovellu käytettäväksi moottoriradalle, vaan raja-arvot on syytä antaa tavoitearvoina. Valituksenalaisen lupapäätöksen lupaehtojen mukaista enimmäismelutasoa (60 dBA) voidaan seurata Motoparkin radalla tänä kesänä käyttöönotetulla uudella reaaliaikaisella melunmittaus- ja seurantajärjestelmällä. Järjestelmä mahdollistaa enimmäismelutason (60 dBA) ylittävien ajoneuvojen poiston radalta välittömästi, joka osaltaan vaikuttaa keskiäänitasoja alentavasti. Uudessa luvassa on täysin hiljaisten päivien lukumäärää lisätty. Radan ympäristöluvan valvojalta saadun tiedon mukaan uusi reaaliaikainen mittaus- ja seurantajärjestelmä on käytännössä osoittautunut toimivaksi.

Valitus tulee hylätä ja saattaa Etelä-Savon ympäristökeskuksen 18.6.2009 antama lupapäätös lupaehtojen tarkistamisesta voimaan.

Päätös:

Hyväksyttiin yksimielisesti.

57 § LAUSUNTO PIEKSÄMÄEN KAUPUNGIN
YMPÄRISTÖLUPAHAKEMUKSESTA KOSKIEN JÄTEVEDENPUHDISTAMON
LUPAMÄÄRÄYSTEN TARKISTAMISTA

Itä-Suomen aluehallintovirasto pyytää Keski-Savon ympäristölautakunnan lausuntoa Pieksämäen kaupungin jätevedenpuhdistamon ympäristöluvan lupamääräysten tarkistamisesta.

Jätevedenpuhdistamo sijaitsee Pieksämäen kaupungissa kiinteistöllä 593-004-0050-0003, osoitteessa Puhdistamontie 1, Pieksämäki. Jätevedenpuhdistamo on vuonna 1974 käyttöön otettu ja vuosina 1994 - 2001 osittain saneerattu biologis-kemiallinen, jälkiselkeytyksellä tehostettu rinnakkais-saostuslaitos. Puhdistamolla käsitellään Pieksämäen keskustaajaman sekä Naarajärven, Jäppilän ja Nenonpellon taajamien yhdyskuntajätevedet. Jäppilän ja Nenonpellon taajamien jätevedet on johdettu puhdistamolle edellisen lupakäsittelyn jälkeen ja lisäksi verkostoa laajennetaan jatkuvasti haja-asutusalueelle. Puhdistamo on mitoitettu jätevesivirtaamalle 8 000 m³/vrk. Keskiarvovirtaama on vuosina 2002 - 2009 ollut 4 843 m³/vrk, vuonna 2009 virtaama oli 4 395 m³/vrk.

Itä-Suomen ympäristölupavirasto on antanut 28.3.2002 jätevedenpuhdistamon toimintaan ympäristöluvan. Tarkistettavan ympäristöluvan määräysten mukaisesti puhdistamolta vesistöön johdettavan jäteveden biologisen hapenkulutuksen määrä (BOD₇) saa olla enintään 10 mg/l ja kokonaisfosforipitoisuus enintään 0,3 mg/l. Biologisen hapenkulutuksen osalta on lisäksi saavutettava vähintään 95 %:n puhdistusteho ja fosforin osalta vähintään 96 %. Puhdistusteho on ollut vuosina 2008 - 2009 fosforille keskimäärin 99 %, typelle 52 % ja BOD₇:lle 98 % ja kiintoaineelle 98 %. Puhdistamo on täyttänyt lupaehtojen vaatimukset vuosina 2002 - 2009 lukuun ottamatta BOD₇-arvoa, joka ylittyi vuosina 2002 - 2009 yhteensä seitsemällä neljännesvuosijaksolla. Puhdistetut jätevedet johdetaan avo-ojaa pitkin Vehkalammen eteläpäähän. Vehkalammesta vedet kulkevat Uuhilammen kautta edelleen Pohosjokea pitkin Pieksäjärveen. Matkaa puhdistamolta Pieksäjärveen on noin kolme kilometriä.

Hakemuksen liitteenä olevan kuormitusselvityksen mukaan Vehka- ja Uuhilammen pohjalietteen tila on heikentynyt niin, että vuositasolla lampiin ei pidäty juuri lainkaan typpeä ja fosforinkin pidätyskyky on alkanut heikentyä viime vuosina.

Tutkimustulosten perusteella voidaan todeta Pieksäjärven fosforipitoisuuksien nousseen ja näkösyvyyden pienentyneen 2000-luvulla.

Valtioneuvostonperiaatepäätöksen ”Vesiensuojelun suuntaviivat vuoteen 2015” mukaan yhdyskuntien jätevesien käsittelyä tulee tehostaa erityisesti, kun jätevedet kohdistuvat pintavesiin, jotka ovat alle hyvän tilan tai tila uhkaa heiketä ja joissa vesistön tilaa voidaan parantaa yhdyskuntien jätevesien tehostetun puhdistuksen avulla.

Pieksjärven kunnostamiseksi on joulukuussa 2009 käynnistetty kolmi-vuotinen EU-rahoitteinen hanke, jolla pyritään parantamaan järven veden laatua, sekä lisäämään sen virkistys- ja matkailukäyttöä. Hanketta rahoittaa myös Pieksämäen kaupunki.

Pieksämäen kaupunki hakee puhdistamolle ympäristölupaa entisin lupaehdoin.

Valmistelija ja lisätietoja: Ympäristösihteeri Hanna Kakriainen,
p. 044 368 6729 hanna.kakriainen@pieksamaki.fi

Päätösehdotus:

Keski-Savon ympäristölautakunta puoltaa Pieksämäen kaupungin hake-musta jätevedenpuhdistamon voimassa olevan ympäristöluvan uusimiseksi entisin lupaehdoin. Lupamääräykset vesi- ja viemäripäästöille ovat riit-tävän tiukat.

Vehka- ja Uuhilammen ravinteiden pidätyskyky tulee selvittää. Tarvitta-essa puhdistetut jätevedet tulee johtaa alapuoliseen Pieksjärveen vaihto-ehtoista reittiä siten, ettei järvelle aiheuteta lisäkuormitusta.

Jätevesien käsittelyprosessi tulee varmistaa siten, ettei missään tapauksis-sa jouduta ohitusjuoksutuksiin. Häiriötilanteita varten tulee olla varautu-missuunnitelma.

Laitoksen käyttö- ja kuormitustarkkailuun ei ole huomauttamista. Vesistö-tarkkailuun esitetään lisättäväksi näytepiste Vemmellahdelle.

Pöytäkirja tarkastetaan tämän pykälän osalta kokouksessa, koska Aluehal-lintovirasto pyytää lausuntoa 27.8.2010 mennessä.

Päätös:

Päätösehdotus hyväksyttiin.

58 § YMPÄRISTÖLUPA PETRULEUM OY/ KALLION LOUHINTA JA MURSKAUS
SEKÄ ASFALTTIASEMAN TOIMINTA HEINÄVESI SÄLEIKKÖKANKAAN
KALLIOALUE

Petroleum Oy hakee ympäristölupaa vuosille 2010- 2020 kallion louhintaan, louheen murskaukseen ja siirrettävän asfalttiaseman toimintaan Säleikkökankaan kallioalueelle Heinäveden kunnan Kypäräjärven kylän tilalle Säleikkökangas (90-414-8-163).

Lupakauden aikana toimintajaksoja on 0-3 kertaa vuodessa. Toimintajaksojen kesto on 2-4 viikkoa kerrallaan. Keskimääräinen louheen tuotanto on vuodessa 20 000 tonnia max tuotanto 40 000 tonnia. Louhinta ja murskaustoimintaa ei tehdä 15.6-15.8 välisenä aikana. Siirrettävän asfalttiaseman toiminta satunnaisesti.

Kyseessä on olemassa oleva maa-ainestenottoalue, jolla on ollut murskaus- ja asfalttiasematoimintaa aiempinakin vuosina.

Esityslistan liitteenä 5 on esitys ympäristöluvaksi.

Lisätietoja ja valmistelija ympäristöpäällikkö Eila Kainulainen
Puh. 044 790 6049, eila.kainulainen@leppavirta.fi

Päätösehdotus:

Keski-Savon ympäristölautakunta myöntää ympäristöluvan liitteen 5 mukaisesti Petrulum Oylle. Samoin myönnetään töidenaloittamislupa ennen luvan lainvoimaiseksi tuloa. Kyseessä on olemassa oleva kallion louhinta-alue, joka luvitetaan lainsäädännössä tapahtuneen lupamenettelyn muuttumisen vuoksi. Töiden aloittaminen ennen luvan lainvoimaiseksi tuloa ei tee muutoksenhakua hyödyttömäksi.

Päätös:

Päätösehdotus hyväksyttiin.

59 § YMPÄRISTÖLUPA/ KALLION LOUHINTA JA MURSKAUS SEKÄ PÄÄLLYSTEMASSAN VALMISTUS; HEINÄVESI KORKEAKANKAAN KALLIOALUE

Destia Oy hakee toistaiseksi voimassa olevaa ympäristölupaa kallion louhintaan ja murskaukseen ja päällysteen valmistukseen. Lisäksi haetaan lupaa puretun päällysteen välivarastointiin ja hyötykäyttöön. Toiminta sijaitsee Korkeakankaan maa-ainosalueella Heinäveden kunnan Kypäräjärven kylän kiinteistöllä Kohmansalo (90-414-10-0).

Murskausta tulee olemaan arviolta 1-3 vuoden välein ja päällysteen valmistusta arviolta 2-5 vuoden välein. Toimintajakson pituus vaihtelee kahdesta viikosta neljään kuukauteen. Keskimääräinen murskeen vuosituotanto on 50 000 t/a maksimissaan 300 000 tonnia. Päällysteen valmistus tapahtuu siirrettävällä päällysteasemalla huhti- marraskuun välisenä aikana. Keskimääräinen päällystemassan valmistusmäärä on arviolta 40 000 t/a.

Kyseessä on olemassa oleva maa-ainestenottoalue, jolla on ollut murskaus- ja asfalttiasematoimintaa aiempinakin vuosina.

Esityslistan liitteenä 6 on esitys ympäristöluvaksi.

Lisätietoja ja valmistelija ympäristöpäällikkö Eila Kainulainen
puh. 044 790 6049, eila.kainulainen@leppavirta.fi

Päätösehdotus:

Keski-Savon ympäristölautakunta myöntää ympäristöluvan liitteen 6 mukaisesti Destia Oy:lle. Samoin myönnetään töidenaloittamislupa ennen luvan lainvoimaiseksi tuloa. Kyseessä on olemassa oleva kallion louhintalualue, jossa toimintaa jatketaan. Töiden aloittaminen ennen luvan lainvoimaiseksi tuloa ei tee muutoksenhakua hyödyttömäksi.

Päätös:

Päätösehdotus hyväksyttiin.

60 § LAUSUNTO BERNER OY:N HEINÄVEDEN TEHTAAN VOIMASSA OLEVAN
YMPÄRISTÖLUVAN LUPAMÄÄRÄYSTEN TARKISTAMISESTA

Itä-Suomen Aluehallintovirasto pyytää keski-Savon ympäristölautakunnalta lausuntoa Berner Oy:n Heinäveden tehtaan toistaiseksi voimassa olevasta ympäristöluvan lupamääräysten tarkistamisesta.

Etelä-Savon ympäristökeskus on myöntänyt Berner Oy:n Heinäveden tehtaalte toistaiseksi voimassa olevan ympäristöluvan 11.12.2002. Hakemus on tullut vireille 28.12.2009 ja sitä on täydennetty 29.4.2010.

Lupahakemuksessa on esitelty Berner Oy Heinäveden tehtaiden torjunta-aineiden, pesu ja puhdistusaineiden sekä hygieniatuotteiden valmistukseen liittyviä toimintoja, joihin kuuluvat raaka-aineiden sekoittaminen, pakkaaminen ja tuotteiden varastointi. Hakemuksessa käydään läpi sekä toiminnan ympäristövaikutukset, sekä niiden vähentämiseksi tehdyt toimet. Hakemus sisältää seuraavat tiedot:

- Alueen kaavoitustilanne
- Tehtaalla pakattavat ja valmistettavat torjunta-aine ja kasvinsuojelutuotteet
- Kemikaalilain mukaan luokitellut, käytössä olevat kemikaalit
- Ympäristökuormitus; vaikutukset vesistöön ja ilmaan
- Jäteveden tasausaltaan aika- ja kuormitustaulukko
- Jätetiedot
- Häiriötilanteisiin varautuminen
- Toimintaan käytetty energian määrä
- Parhaan käyttökelpoisen tekniikan soveltaminen tuotannossa.

Hakemuksen osalta on kysymys olemassa olevan 11.12.2002 annetun ympäristöluvan lupamääräysten tarkistamisesta, eikä sinällään toiminnan muutoksista johtuvista seikoista.

Edellisen lupakäsittelyn jälkeen toiminnassa on tapahtunut seuraavat muutokset:

- Henna hiusvärin ja kloriitin valmistus on lopetettu. Tuotevalikoima on täydentynyt vuoden 2010 alusta muutamilla kasviravinne tuotteella, jotka eivät ole ympäristölle haitallisia.

Hakemusasiakirjat ovat olleet nähtävillä Itä-Suomen aluehallintoviraston ympäristölupavastuualueen Mikkelin toimipaikassa ja Heinäveden kunnanvirastolla 30.6. - 30.7.2010. Lautakunnalla on aikaa lausunnon antoon elokuun 2010 loppuun saakka.

Voimassaoleva ympäristölupa on esityslistan liitteenä 7.
Hakemusasiakirjat ovat kokonaisuudessaan nähtävillä kokouksessa, sekä ennen kokousta ympäristöpäälliköllä.

Valmistelija ja lisätietoja ympäristöpäällikkö Eila Kainulainen,
puh. 044-7906049 tai email: eila.kainulainen@leppavirta.fi

Päätösehdotus:

Toiminnassa ei ole tapahtunut kovin merkittäviä muutoksia edellisen lupakäsittelyn jälkeen. Toiminnanharjoittajalla on käytössään sertifioitu ympäristöasioiden hallintajärjestelmä ja ympäristöasioiden seuranta on ollut järjestelmällistä ja raportointi viranomaisille on ollut toimivaa.

Ympäristökuormituksen osalta keskeistä on lähinnä jätevedenpuhdistamolle menevän kuormituksen hallinta.
Toiminnanharjoittajan esityksen mukaan voimassaolevan luvan (liite 7) ehtoa 2 voidaan muuttaa siten, että biokemiallisen hapenkulutuksen (BOD7) seuranta korvattaisiin kemiallisen hapenkulutuksen seurannalla (COD Cr). Bod7 ja CODCr:n vastaavuutta on seurattu neljän kuukauden ajan jätevedestä tehtävillä analyysillä. Tehdyn seurannan mukaan biologinen hapenkulutus voidaan riittävän luotettavasti käyttötarkoitukseen nähden arvioida kemiallisen hapenkulutuksen arvosta. CODCr:n käyttöönottoa analysoinnissa puoltaa analysoinnin nopeus, sekä yhteneväisyys jätevesisopimuksen kanssa. Tämä helpottaisi ja nopeuttaisi myös erilaisten koetoimintojen ja kehittämistoimien seuraamista.

Häiriötilanteen kartoitus ja toimintaohjeiden toimittaminen olisi syytä päivittää aika-ajoin (lupaehto 3). Tieto toimintaohjeista sikäli kun häiriötä voi olla haittaa jäteveden puhdistamolle, tulisi toimittaa Heinäveden kunnan jätevedenpuhdistamosta vastaavalle. Samoin tulisi menetellä lupaehtoon 4 tietojen osalta.

Teollisuusjätevesisopimus on syytä päivittää uutta lupaa vastaavaksi.

Päätös:

Päätösehdotus hyväksyttiin.

61 § LAUSUNTO VESIJOHDON JA VIEMÄRIN RAKENTAMINEN JÄNISVEDEN SAHALAHTEN JA TÖIDEN ALOITTAMISLUPA/ HEINÄVESI

Aluehallintovirasto on pyytänyt lausuntoa Heinäveden kunnan hakemuksesta vesijohdon ja paineviemärin rakentamiseen vesistöön Heinäveden kunnan Palokin kylässä. Lisäksi on haettu oikeutta jo ennen päätöksen lainvoimaiseksi tulemistä ryhtyä yrityksen toteuttamista tarkoittamiin töihin ja työn suorittamiseksi tarpeellisiin toimenpiteisiin. Liitteenä 8 on kartta alueesta.

Hanke tehdään Palokin kylän vesi- ja viemäriverkoston laajentamiseksi.

Lisätietoja ja valmistelija ympäristöpäällikkö Eila Kainulainen
puh. 044 790 6049, eila.kainulainen@leppavirta.fi

Päätösehdotus:

Hankkeen toteutuksessa on huomioitava entisen tärpättitehtaan sijainti Lempäälänniemessä, sekä mahdollisten maaperän tärpättijäämien vaikutus putkimateriaalin valintaan Lempäälänniemessä.

Lautakunnalla ei ole muuta huomautettavaa hakemuksesta. Töiden aloittamislupa voidaan myöntää. Edellä mainittujen maaperän mahdollisten jäämien vuoksi töiden ripeä aloittaminen hyödyttää kiinteistöjä laadukkaan talousveden saamiseksi alueelle.

Päätös:

Päätösehdotus hyväksyttiin.

62 § KEMIKAALIVALVONTATEHTÄVIEN HOITAMINEN KESKI-SAVON YMPÄRISTÖTOIMESSA VUONNA 2010

Keski-Savon ympäristölautakunta totesi kokouksessaan 25.3.2010 § 21, ettei vuoden 2009 aikana suoritettu lainkaan kemikaalilain suunnitelman mukaista valvontaa.

Keski-Savon ympäristölautakunta tiedusteli lääninhallitukselta 2009 ja maaliskuussa 2010 Aluehallintovirastolta mahdollisuuksia hoitaa kemikaalivalvonta ostopalveluna.

Aluehallintovirasto vastasi kirjeessään (POL404) 18.5.2010, ettei ostopalvelun käyttö viranomaistehtävissä ole mahdollista ja tiedusteleo kuinka Keski-Savon ympäristötoimi aikoo hoitaa kemikaalilain mukaisen valvonnan vuonna 2010.

Ympäristötoimeen otti keväällä 2010 yhteyttä henkilö, joka on koulutukseltaan FM (ympäristötieteet pääaineena ja kemia sivuaineena) ja toiminut aiemmin yli seitsemän vuoden ajan Kasvintuotannon tarkastuskeskuksessa (nykyisin Evira) ylitarkastajana tehtävinään torjunta-aineiden ja kasvin-suojeluaineiden rekisteröinti ja niiden luokitusten sekä merkintöjen tarkastaminen. Samalla hänen tehtäviinsä kuului MMM:n torjunta-ainelautakunnan esittelijänä toimiminen.

Sovimme hänen kanssaan, että palkkaamme hänet kemikaalivalvonnan tehtäviin heinä-syyskuuksi 2010 terveystarkastajan virkanimikkeellä.

Tarkastukset on tehty Valtakunnallisen kemikaalilain valvontaohjelman 2008 - 2010 mukaan. Puolentoista kuukauden aikana on tarkastettu yksi kemikaalin toimittaja ja yhteensä 14 vähittäismyyntipaikkaa Pieksämäellä, Leppävirralla ja Varkaudessa (jokaisesta liikkeestä 5 eri kemikaalia). Tarkastettujen kemikaalien tiedot on syötetty Valviran valvontatietojen keruujärjestelmään (TarkastajaKETU). Lisäksi puutteellisten kemikaalien osalta on tiedot lähetetty kunkin kemikaalitoimittajan kotikunnan valvontaviranomaiselle.

Päätösehdotus:

Keski-Savon ympäristölautakunta esittää vastauksenaan Aluehallintovirastolle, että vuoden 2010 kemikaalivalvontatehtävät tulevat edellä esitetyn mukaisesti tehdyiksi virkатыönä. Myös jatkossa tehtävät hoidetaan virkатыönä. Jatkon osalta asia tullaan käsittelemään seuraavan talousarviokäsittelyn yhteydessä.

Päätös:

Päätösehdotus hyväksyttiin.

Tiedoksi:

Itä-Suomen aluehallintovirasto, Kuopion toimipaikka,
Ympäristöterveydenhuollon ylitarkastaja E-L Launonen,
PL 1741, 70101 Kuopio

63 § PRAKTIKKOELÄINLÄÄKÄRIN VIRKA

Keski-Savon Ympäristölautakunta julisti uudelleen haettavaksi keväällä täyttämättä jääneen praktikkoeläinlääkärin viran ja haku päättyi 31.7.2010. Virkaa haki määräaikaan mennessä BVetMed Katariina Kosonen. Virka täyttää kahden osa-aikatyötä tekevän praktikon tehtäviä.

Päätösehdotus:

Keski-Savon ympäristölautakunta valitsee kunnaneläinlääkärin virkaan BVetMed Katariina Kososen.

Virkaan valitun on ilmoitettava 20.9.2010 mennessä ottaako viran vastaan. Virka on otettava vastaan 4.10.2010.

Tehtäväkohtainen palkka on 2560 euroa/kk.

Päätös:

Päätösehdotus hyväksyttiin yksimielisesti.

64 § TIEDOKSI SAATETTAVAT VIRANHALTIJAPÄÄTÖKSET

Lautakunnan tietoon saatetaan seuraavat viranhaltijapäätökset:

Leppävirta

- 28.6.2010, 6 §
YSL:n 60 §:n mukaisesta ilmoituksesta Leppävirta Racing Team ry,
Leppävirta SM-rallisprint kilpailu, Mustinmäki

- 1.7.2010, 7 §
YSL:n 60 §:n mukaisesta ilmoituksesta Kylpylähotelli Kuntoranta,
Plantaasi kesätapahtuma, Varkaus

- 1.7.2010, 8 §
YSL:n 60 §:n mukaisesta ilmoituksesta Kylpylähotelli Kuntoranta,
Kesäteatteri, Varkaus

Lisätietoja: Timo Turunen, puh. 040- 847 3998
timo.turunen@leppavirta.fi

Pieksämäki

- 31.5.2010 § 5
YSL:n 60 §:n mukaisesta Lipa-Betoni Oy:n ilmoituksesta; soranmurs-
kauslaitos Kullanmurun sora-alueella ajalla 1.6.-30.7.2010

- 15.6.2010 § 6
YSL:n 60 §:n mukaisesta Savonkuljetus Oy:n ilmoituksesta; soranmurs-
kauslaitos Santamäen sora-alueelle ajalla 1.7. – 30.8.2010.

- 20.7.2010 § 7
YSL:n 60 §:n mukaisesta Savon Kuljetus Oy:n ilmoituksesta; soranmurs-
kauslaitos Lakeakankaan sora-alueella ajalla 16.8.-31.10.2010

- 23.7.2010 § 8
YSL:n 60 §:n mukaisesta R-Pro Ltd/Radalle.com -tapahtumat ilmoituk-
sesta Ulkoilmakonsertin järjestämisestä Motoparkin leirintäalueella 24.-
25.7.2010

- 19.8.2010 § 9
YSL:n 60 §:n mukaisesta Rudus Oy:n ilmoituksesta / Soranmuskauslaitos
Syvänsin kylän tilalle Rikkola RN:O 8:12.

Lisätietoja: Hanna Kakriainen, puh. 044 - 368 6729,
hanna.kakriainen@leppavirta.fi

Varkaus

- 19.5.2010, 5 §
YSL 60 §:n mukaisesta ilmoituksesta, Destia Oy

- 10.8.2010, 6 §
YSL 60 §:n mukaisesta ilmoituksesta, Destia Oy

Lisätietoja: Päivi Parikka, puh. 017-579 4561
paivi.parikka@varkaus.fi

Päätösehdotus:

Ympäristölautakunta päättää merkitä asiat tietoonsa saatetuksi.

Päätös:

Päätösehdotus hyväksyttiin.

65 § ILMOITUSASIAT

Lautakunnan tietoon saatetaan seuraavat asiat:

Eläinlääkintähuolto

Itä-Suomen aluehallintovirastosta on tullut seuraavat päätökset sinne saapuneisiin kanteluihin koskien eläinlääkintähuollon toimivuutta Keski-Savon ympäristötoimen alueella:

- Sirpa Hytönen/Joroisten lehti 8.12.2009 / Päivystävän eläinlääkärin toiminta joroislaisen eläimen synnytysavun saannissa
- Helena Haajanen 25.1.2010 / Eläinsuojelutehtävien laiminlyönti Leppävirran kunnan alueella
- Satu Korhonen ja Tommi Naukkarinen 2.3.2010 / Päivystävien eläinlääkärien toiminta ja asiantuntemus sekä päivystysalueen laajuus ja joroislaisten eläintenpitäjien oikeus omaan vakituiseen eläinlääkäriin

Lisätietoja: Merja Voutilainen, puh 044 368 6732
merja.voutilainen@pieksamaki.fi

Heinävesi

Karvion osakaskunnan hoitokunnan kokouspöytäkirjat 8.6. ja 10.6.2010

- Havukkasaareen johtavan pengertien katselmus

Eri kiinteistöt, Juojärvi, Saloranta Rn:o 10:7, 16.6.2010

- Suunnitelma: laiturien ja kivivallien poisto Juojärvi, Saloranta
- Viite: Korkeimman hallinto-oikeuden päätös 2.12.2009 Dnro 3421/08

Aluehallintovirasto, Itä-Suomi, päätös 16.6.2010, nro 34/10/1

- Päätös ympäristönsuojelulain 55 §:n mukaisesta hakemuksesta, joka koskee Valamon jätevedenpuhdistamon lupamääräysten tarkistamista: Heinäveden kunta, Heinävesi

Elinkeino-, liikenne- ja ympäristökeskus, Etelä-Savo

- Päätös 24.6.2010, dnro ESAELY/315/07.00/2010
jätelain 49 §:n mukaisesta jätetiedostoon hyväksymisestä:
Palokin Kuljetus Oy, Palokki
- Päätös 12.7.2010, dnro ESAELY/339/07.00/2010
jätelain 49 §:n mukaisesta jätetiedostoon hyväksymisestä:
Eklund Matti Kalle Antero, Heinävesi

Lisätietoja: Eila Kainulainen, puh. 044 790 6049
eila.kainulainen@leppavirta.fi

Aluehallintovirasto kutsuu keskustelutilaisuuteen 14.9.2010 Mikkeliin
- Eläinlääkintähuoltolain toimeenpanon haasteet Itä-Suomessa

Päätösehdotus:

Ympäristölautakunta päättää merkitä asiat tietoonsa saatetuksi.

Päätös:

Päätösehdotus hyväksyttiin.

Aluehallintoviraston 14.9.2010 pidettävään keskustelutilaisuuteen osallistuu Olavi Martikainen ja Merja Voutilainen.

OIKAISUVAATIMUSOHJEET

Tämän kokouksen päätökseen, mikäli se ei koske kuntalain 91 §:n mukaan vain valmistelua tai täytäntöönpanoa tai oikaisuvaatimusta ole kielletty muun lainsäädännön mukaan, voi päätökseen tyytymätön tehdä kirjallisen oikaisuvaatimuksen tekniselle lautakunnalle (osoite: Savonkatu 39, PL 4, 79101 Leppävirta) neljäntoista (14) päivän kuluessa päätöksen tiedoksisaannista.

Oikaisuvaatimuksesta on käytävä ilmi vaatimus perusteluineen ja se on tekijän allekirjoitettava ja ilmoitettava lisäksi ammatti, asuinkunta ja postiosoite.

Oikaisuvaatimukseen on liitettävä päätös, josta oikaisuvaatimus tehdään, alkuperäisenä tai viran puolesta oikeaksi todistettuna jäljennöksenä sekä todistus siitä päivästä, josta oikaisuvaatimusaika on luettava.

Pykälissä 51, 52, 58 ja 59 valitusosoitus on kokonaisuudessaan lupapäätöksen liitteenä. Pykäliin 51, 52, 58 ja 59 voidaan hakea muutosta valittamalla siitä Vaasan hallinto-oikeuteen kolmenkymmenen (30) päivän kuluessa päätöksen antopäivästä antopäivää lukuun ottamatta.

Kokouksen puolesta:

Keski-Savon ympäristölautakunnan puheenjohtaja Esa Silvennoinen

Pöytäkirjanpitäjä Merja Voutilainen

Pöytäkirja on tarkastettu ja hyväksytty.

Leppävirralla päivänä kuuta 2010

Seppo Kakkonen, jäsen Heikki Manninen, jäsen

Tämä pöytäkirja on edeltäpäin ilmoitettuna aikana päivänä kuuta 2010 ollut
Leppävirran kunnanvirastotalossa yleisesti nähtävänä.

Leppävirralla päivänä kuuta 2010

Virallisesti

Arkistonhoitaja Pirjo Kansanen