

24.08.2017

Julkinen

Kokoustiedot

Aika 24.08.2017 torstai klo 15:00 – 17:15
Paikka Kuopion valtuustotalo, lautakuntien kokoushuone, Suokatu 42 A, 3. krs

Lisätietoja

Saapuvilla olleet jäsenet

Antero Peiponen, puheenjohtaja
Hanna Luukkonen, varapuheenjohtaja
Viljo Herranen
Jarmo Malinen
Laura Pulkka
Marko Rytönen
Tiina Viljakainen

Muut saapuvilla olleet

Tanja Leppänen, ympäristöjohtaja esittelijä
Ilkka Korhonen, rakennustarkastaja esittelijä
Allu Koskinen kaupunginhallituksen edustaja
poissa klo 16:45-16:50 asian 15
käsittelyn aikana

Hannu Kirjavainen, ympäristöterveyspääl-
likkö asia 17
Erkki Pärjälä, ympäristönsuojelutarkastaja asiat 12-16
Pirkko Nevalainen, ympäristötarkastaja asia 11, klo 16:20 saakka
Pirjo Pääkkönen, ympäristöpalvelusihteeri pöytäkirjanpitäjä

Asiat 1 - 18 §

Allekirjoitukset

Antero Peiponen
puheenjohtaja Pirjo Pääkkönen
pöytäkirjanpitäjä

Pöytäkirjan tarkastus Kuopiossa, (Kuopion valtuustotalo, Suokatu 42), 24.8.2017

Hanna Luukkonen

Laura Pulkka

24.08.2017

Julkinen

Pöytäkirja on ollut yleisesti nähtävänä

Tarkastettu pöytäkirja on yleisesti nähtävänä Kuopion kaupungin verkkosivuilla www.kuopio.fi/paatoksenteke 28.8.2017

Pirjo Pääkkönen
Pöytäkirjanpitäjä

Muutoksenhakukiellot

Kuntalain 91 §:n mukaan ei oikaisuvaatimusta eikä kunnallisvalitusta voi tehdä §:ien 1-8 – 10-12, 14-18 osalta, koska päätökset koskevat vain valmistelua tai täytäntöönpanoa.

Oikaisuvaatimusohjeet ja valitusosoitukset

Pöytäkirjaan liitetään

seuraava valitusosoitus § 9 osalta

liite F

Kirjoitusvirheen korjaus HL
28.8.2017

Ilkka Korhonen
esittelijä

ja seuraava valitusosoitus §:n 13 osalta

liite X

Käsitellyt asiat

Nro	§	Liite/ viite*	Otsikko	Sivu
1	1 §		Kokouksen laillisuus ja päätösvaltaisuus	5
2	2 §		Pöytäkirjantarkastajat	6
3	3 §		Esittelijän nimeäminen ympäristö- ja rakennuslautakuntaan 12.6.-31.5.2021	7
4	4 §		Pöytäkirjanpitäjä ympäristö- ja rakennuslautakunnassa 12.6.2017 - 31.5.2021	8
5	5 §		Ympäristö- ja rakennuslautakunnan kokouspäivät 12.6.-31.12.2017	9
6	6 §		Ympäristö- ja rakennuslautakunnan kokouskutsu / esityslistan toimittaminen 12.6. 2017 - 31.5.2021	10
7	7 §		Ympäristö- ja rakennuslautakunnan kokouksissa läsnäolo-oikeutetut 12.6.2017 - 31.5.2021	11
8	8 §		Ympäristö- ja rakennuslautakunnan pöytäkirjan tarkastaminen 12.6.2017 - 31.5.2021	12
9	9 §	1-2 *	Oikaisuvaatimus / 297-33-2-7 / Kukkaroniemenkatu 2 / rakennus-tarkastajan päätös 10.7.2017 § 671 (D 17-659-R) / Rakennuslupa ja aloittamisoikeus ennen päätöksen lainvoimaisuutta/ viisi luhtitaloa, kaksi autokatosta ja polkupyöräkatosta sekä jätekatos	13
10	10 §		Jäsenen nimeäminen rakennusjärjestyksen uudistamistyöryhmään	16
11	11 §		Lausunto Itä-Suomen hallinto-oikeudelle ympäristö- ja rakennuslautakunnan päätöksestä 16.2.2017 § 6 tehdystä valituksesta, moottorikelkkareitin virallistaminen, Annamarintie – Suuri-Pieksä, dnro 00734/17/5156	18
12	12 §	*	Lausunto Itä-Suomen aluehallintovirastolle / Premium Board Finland Oy, selvitys parhaan käyttökelpoisen tekniikan käyttämisestä	20
13	13 §		Päätös maa-ainesluvan siirtämisestä Kuljetus Tissari Oy:ltä Savon Kuljetus Oy:lle / Savon Kuljetus Oy / Kuopio, Käärmelahti, Käkelä 476-405-35-2	22
14	14 §		Kuopion ilmanlaatu vuonna 2016 ja selvitys autoliikenteen vaikutuksesta Kuopion kaupunkialueen ilmanlaatuun	24
15	15 §		Kuopion ja Suonenjoen kasvihuonekaasupäästöt ajanjaksolla 1990-2016	28
16	16 §		Kuopion yhteismeluseurannan tulokset vuodelta 2016	32

17	17 §	3	Valvontaeläinlääkärin toimivalta toisen kunnan alueella	34
18	18 §		Tiedonannot ympäristö- ja rakennuslautakunnalle vuonna 2017	36

Muutoksenhaku

9 §			Liite F Hallintovalitus Itä-Suomen hallinto-oikeudelle / Ympäristö- ja rakennuslautakunta	38
13 §			Liite X Valitusosoitus maa-ainoslain mukaiseen lupapäätökseen / Ympäristö- ja rakennuslautakunta	40

1 §

Kokouksen laillisuus ja päätösvaltaisuus

Päätösehdotus

Puheenjohtaja

Kokous todetaan laillisesti koolle kutsutuksi ja päätösvaltaiseksi.

Päätös

Kokous todettiin laillisesti koolle kutsutuksi ja päätösvaltaiseksi.

2 §

Pöytäkirjantarkastajat

Päätösehdotus

Puheenjohtaja

Valitaan pöytäkirjantarkastajat. Vuorossa ovat jäsenet Hanna Luukkonen ja Jarmo Malinen.

Päätös

Pöytäkirjantarkastajiksi valittiin Hanna Luukkonen ja Laura Pulkka.

§ 3

Asianro 6257/00.02.03/2017

Esittelijän nimeäminen ympäristö- ja rakennuslautakuntaan 12.6.-31.5.2021

Kuopion kaupungin hallintosäännön 15. luvun 142 §:n mukaan toimielimen esittelijästä määrätään toimielimen päätöksellä. Jos toimielimellä on useampia esittelijöitä, toimielin päättää miten esittelyvastuu jakautuu esittelijöiden kesken.

Esittelijän ollessa poissa tai esteellinen hänen sijaisekseen määrätty toimii esittelijänä.

Esitys

Puheenjohtaja esittää, että ympäristö- ja rakennuslautakunnan esittelijöinä lautakunnan toimintakaudella 12.6.2017 – 31.5.2021 toimivat ympäristö- ja rakennusvalvontapalveluiden ympäristöjohtaja ja rakennustarkastaja, ja he toimivat toistensa sijaisina.

Valmistelija

Pirjo Pääkkönen

etunimi.sukunimi(at)kuopio.fi

puh. +358 17 18 2189

Päätösehdotus

Puheenjohtaja Antero Peiponen

Lautakunta hyväksyy puheenjohtajan esityksen.

Päätös

Päätösehdotus hyväksyttiin yksimielisesti.

§ 4

Asianro 6261/00.02.03/2017

Pöytäkirjanpitäjä ympäristö- ja rakennuslautakunnassa 12.6.2017 - 31.5.2021

Ympäristöjohtaja Tanja Leppänen
Ympäristö- ja rakennusvalvontapalvelujen tukipalvelut

Kuopion kaupungin hallintosäännön 15. luvun 150 §:ssä määrätään pöytäkirjan laatimisesta ja allekirjoittamisesta.

Esitys

Esitän, että ympäristö- ja rakennuslautakunnan pöytäkirjanpitäjänä lautakunnan toimintakaudella 12.6.2017 - 31.5.2021 toimii ympäristö- ja rakennusvalvontapalveluiden ympäristöpalvelusihteri ja hänen estyneenä ollessaan hallintosihteri.

Valmistelija

Pirjo Pääkkönen

etunimi.sukunimi(at)kuopio.fi

puh. +358 17 18 2189

Päätösehdotus

Ympäristöjohtaja Tanja Leppänen

Lautakunta hyväksyy ympäristöjohtajan esityksen.

Päätös

Päätösehdotus hyväksyttiin yksimielisesti.

§ 5

Asianro 6262/00.02.03/2017

Ympäristö- ja rakennuslautakunnan kokouspäivät 12.6.-31.12.2017

Ympäristöjohtaja Tanja Leppänen Ympäristö- ja rakennusvalvontapalvelujen tukipalvelut

Ympäristö- ja rakennuslautakunnan kokoukset vuonna 2017 syyskaudella ehdotetaan pidettäväksi pääsääntöisesti kerran kuukaudessa torstaisin. Lisäksi väliviikkoina voidaan pitää tarpeen mukaan seminaarityyppisiä kokoontumisia. Kesällä ja vuoden vaihteessa pidetään pidempi kokoustauko.

Kokouspäivät vuoden 2017 toisella vuosipuoliskolla muodostuvat seuraavasti:

Syyskausi 2017

torstai 28.9.2017 klo 15
torstai 26.10.2017 klo 15
torstai 16.11.2017 klo 15
torstai 7.12.2017 klo 15

Esitys

Esitän, että ympäristö- ja rakennuslautakunta päättää kokoontua vuonna 2017 syyskaudella edellä mainittuina päivinä varsinaisiin kokouksiinsa. Mahdollisista muista kokoontumisista ja niiden aikatauluista päätetään erikseen.

Valmistelija
Pirjo Pääkkönen puh. +358 17 18 2189
etunimi.sukunimi(at)kuopio.fi

Päätösehdotus

Ympäristöjohtaja Tanja Leppänen

Lautakunta hyväksyy ympäristöjohtajan esityksen.

Päätös

Päätösehdotus hyväksyttiin yksimielisesti.

§ 6

Asianro 6357/00.02.03/2017

Ympäristö- ja rakennuslautakunnan kokouskutsu / esityslistan toimittaminen 12.6. 2017 - 31.5.2021

Ympäristöjohtaja Tanja Leppänen
Ympäristö- ja rakennusvalvontapalvelujen tukipalvelut

Kuopion kaupungin hallintosäännön 15. luvun 132 §:ssä säädetään, että kokouskutsussa on ilmoitettava kokouksen aika ja paikka sekä käsiteltävät asiat. Kokouskutsu lähetetään jäsenille ja muille, joilla on läsnäolo-oikeus tai velvollisuus, toimitelimen päättämällä tavalla.

Kokouskutsu ja esityslista päätösehdotuksineen toimitetaan vähintään kolme päivää ennen kokousta, ellei toimitelimen ole toisin päättänyt.

Kokouskutsu, esityslista, liitteet ja oheismateriaali voidaan lähettää sähköisesti.

Esitys

Esitän, että ympäristö- ja rakennuslautakunnan kokouspäivän ollessa torstai, kokouskutsu ja esityslista kokoukseen toimitetaan jakeluun postitse viimeistään kokousta edeltävänä perjantaina. Kokouskutsu voidaan lähettää myös sähköisesti. Esityslista on nähtävänä myös internetissä (www.kuopio.fi) viimeistään kokouspäivää edeltävänä perjantaina tekniikan niin mahdollistaessa.

Valmistelija
Pirjo Pääkkönen puh. +358 17 18 2189
etunimi.sukunimi(at)kuopio.fi

Päätösehdotus

Ympäristöjohtaja Tanja Leppänen

Lautakunta hyväksyy ympäristöjohtajan esityksen.

Päätös

Päätösehdotus hyväksyttiin yksimielisesti.

§ 7

Asianro 6358/00.02.03/2017

Ympäristö- ja rakennuslautakunnan kokouksissa läsnäolo-oikeutetut 12.6.2017 - 31.5.2021

Ympäristöjohtaja Tanja Leppänen
Ympäristö- ja rakennusvalvontapalvelujen tukipalvelut

Kuopion kaupungin hallintosäännön 15. luvun 136 §:n nojalla lautakunta voi päättää muiden kuin lautakunnan jäsenten, esittelijän ja pöytäkirjanpitäjän sekä em. hallintosäännön pykälän 2. momentissa määriteltyjen läsnäolo-oikeudesta lautakunnan kokouksissa.

Lautakuntatyöskentelyn tehokkuuden sekä lautakunnan ja palvelualueen välisen tiedonkulun edistämisen vuoksi on perusteltua, että asioiden valmistelusta ja täytäntöönpanosta vastaavat voivat tarvittaessa olla läsnä lautakunnan kokouksissa.

Esitys

Esitän, että

- lautakunnan kokouksissa voivat olla läsnä esittelijän ja pöytäkirjanpitäjän lisäksi esittelijän tarvittaessa kutsumina käsiteltävänä olevien asioiden asiantuntijoita.

Valmistelija
Pirjo Pääkkönen
etunimi.sukunimi(at)kuopio.fi

puh. +358 17 18 2189

Päätösehdotus

Ympäristöjohtaja Tanja Leppänen

Lautakunta hyväksyy ympäristöjohtajan esityksen.

Päätös

Päätösehdotus hyväksyttiin yksimielisesti.

§ 8

Asianro 6359/00.02.03/2017

Ympäristö- ja rakennuslautakunnan pöytäkirjan tarkastaminen 12.6.2017 - 31.5.2021

Ympäristöjohtaja Tanja Leppänen
Ympäristö- ja rakennusvalvontapalvelujen tukipalvelut

Kuopion kaupungin hallintosäännön 15. luvun 150 §:n mukaan toimielimen kokouksista pidetty pöytäkirja tarkastetaan toimielimen päättämällä tavalla. Pöytäkirjan tarkastavat kaksi kullakin kerralla tehtävään valittua jäsentä.

Pöytäkirja voidaan allekirjoittaa ja tarkastaa myös sähköisesti. Sähköisessä päätöksentekomenettelyssä tehtyjä päätöksiä koskeva pöytäkirja tai sen osa voidaan tarkastaa erikseen ennen kokousta.

Kuopion kaupungin hallintosäännön 15. luvun 151 §:n mukaan lautakunnan pöytäkirja siihen liittyvine oikaisuvaatimusohjeineen tai valitusosoituksineen pidetään tarkastamisen jälkeen nähtävänä kunnan verkkosivuilla siten kuin kuntalain 140 §:ssä tarkemmin säädetään.

Esitys

Esitän, että ympäristö- ja rakennuslautakunta päättää, että lautakunnan toimikaudella 12.6.2017 - 31.5.2021 sen kokouksista pidetty pöytäkirja

- tarkastetaan tekniikan niin mahdollistaessa välittömästi kokouksen päätyttyä ja
- pidetään nähtävänä Kuopion kaupungin verkkosivuilla.

Valmistelija

Pirjo Pääkkönen

etunimi.sukunimi(at)kuopio.fi

puh. +358 17 18 2189

Päätösehdotus

Ympäristöjohtaja Tanja Leppänen

Lautakunta hyväksyy ympäristöjohtajan esityksen.

Päätös

Päätösehdotus hyväksyttiin yksimielisesti.

§ 9

Asianro 6097/10.03.00.00/2017

**Oikaisuvaatimus / 297-33-2-7 / Kukkaroniemenkatu 2 / rakennustarkastajan päätös
10.7.2017 § 671 (D 17-659-R) / Rakennuslupa ja aloittamisoikeus ennen päätöksen lainvoimaisuutta/ viisi luhtitaloa, kaksi autokatosta ja polkupyöräkatosta sekä jätekatos**

Rakennustarkastaja Ilkka Korhonen
Alueellinen rakennusvalvonta

Tiivistelmä

Rakennustarkastaja on 10.7.2017 § 671, lupatunnus 17-659-R myöntänyt rakennusluvan tontille 297-33-2-7, osoitteeseen Kukkaroniemenkatu 2 70840 Kuopio, viiden luhtitalon, kahden autokatoksen, kahden polkupyöräkatoksen sekä jätekatoksen rakentamiseen. Rakennusluvan yhteydessä on myönnetty MRL 144 §:n mukainen aloittamisoikeus ennen päätöksen lainvoimaisuutta 12 000 euron vakuutta vastaan maanrakennustöiden, perustusten ja kellarin rakentamiseen sekä piharakennusten rakentamiseen. Luvan hakija on toimittanut vakuuden rakennusvalvontaan 27.7.2017.

Naapurikiinteistön 297 -33-3-8 omistajat ovat tehneet päätöksestä oikaisuvaatimukset 26.7.2017.

Rakennustarkastaja on pyytänyt luvan hakijalta vastinetta 27.7.2017.

Luvan hakija on toimittanut vastineen 27.7.2017.

Vaikutusten arviointi

-

Esitys

Lautakunta ei tutki oikaisuvaatimuksia.

Perustelut

Oikaisuvaatimukset eivät ole saapuneet määräajassa, joten lautakunnan on jätettävä ne tutkimatta.

Maankäyttö- ja rakennuslain 198 §:n 2 ja 3 momentin mukaan kunnan viranomaisen päätös lupa-asiassa annetaan julkipanon jälkeen. Päätöksen katsotaan tulleen asianomaisen tietoon silloin, kun se on annettu.

Maankäyttö- ja rakennusasetuksen 97 §:n mukaan julkipanon jälkeen annettavan päätöksen antamisesta ilmoitetaan ennen sen antamispäivää päätöksen tehneen viranomaisen ilmoitustaululla. Ilmoituksessa on mainittava viranomaisen, asian laatu ja päätöksen antamispäivä. Ilmoitus on pidettävä päätöksen tehneen viranomaisen ilmoitustaululla vähintään oikaisuvaatimuksen tai valituksen tekemiselle varatun ajan.

Muutoksenhaun kohteena oleva rakennuslupapäätös on annettu julkipanon jälkeen 12.7.2017, jolloin sen on katsottu tulleen asianosaisten tietoon.

24.08.2017

Päätöksen antamisesta on ilmoitettu valtuustotalon ilmoitustaululla 11.7.2017. Julkipanokuulutus on poistettu ilmoitustaululta 27.7.2017, joten ilmoitus on ollut ilmoitustaululla vähintään oikaisuvaatimuksen tekemiselle varatun ajan.

Rakennuslupapäätöksessä ja siihen liitetystä oikaisuvaatimusohjeessa on todettu muun muassa seuraavaa.

Rakennustarkastaja antaa päätöksen julkipanon jälkeen 12.7.2017, jolloin sen katsotaan tulleen asianosaisten tietoon. Lupapäätöksen viimeinen valituspäivä on 26.7.2017.

Oikaisuvaatimusaika ja sen alkaminen

Tämä päätös on annettu julkipanon jälkeen 12.7.2017, jolloin päätöksen katsotaan tulleen asianosaisten tietoon. Oikaisuvaatimus on tehtävä 14 päivän kuluessa edellä mainitusta päivästä, sitä päivää lukuun ottamatta.

Oikaisuvaatimuksen sisältö ja toimittaminen

Päätöksen tehneelle viranhaltijalle osoitetusta oikaisuvaatimuksesta on käytävä ilmi vaatimus perusteineen ja se on tekijän allekirjoitettava. Oikaisuvaatimuksen voi toimittaa myös telekopiona (faksina) tai sähköpostina. Sähköistä asiakirjaa ei tarvitse täydentää allekirjoituksella, jos asiakirjassa on tiedot lähettäjistä, eikä asiakirjan alkuperäisyyttä tai eheyttä ole syytä epäillä. Oikaisuvaatimus on muutoksenhakijan tai hänen valtuuttamansa asiamiehen toimitettava viimeistään määräajan viimeisenä päivänä ennen virka-ajan päättymistä tai mikäli määräajan viimeinen päivä on pyhäpäivä tai muu sellainen päivä, jona työt virastoissa on keskeytettävä, ensimmäisenä arkipäivänä sen jälkeen. Sähköisen viestin (faksin tai sähköpostin) katsotaan saapuneen viranomaiselle silloin, kun se on viranomaisen käytettävissä vastaanotollaitteessa tai tietojärjestelmässä siten, että viestiä voidaan käsitellä. Oikaisuvaatimus toimitetaan aina omalla vastuulla. Postiin asiakirjat on jätettävä niin ajoissa, että ne ehtivät perille ennen oikaisuvaatimusajan päättymistä.

Oikaisuvaatimusviranomaisen sähköpostiosoitteeksi on ilmoitettu rakennusvalvonnan asiointiposti rakennusvalvonta(at)kuopio.fi.

Valtuustotalolla sijaitsevan alueellisen rakennusvalvonnan virka-aika on maanantaista keskiviikkoon klo 8-15.30 (kesä-, heinä- ja elokuun aikana klo 15:00 saakka). Torstaisin kello 8-16 ja perjantaisin kello 8-14.

Säädettyjen määräaikain laskemisesta annetun lain 6 §:n 1 momentti edellyttää, että oikaisuvaatimus toimitetaan viranomaiselle ennen viraston aukioloajan päättymistä. Oikaisuvaatimus on siten toimitettava perille ennen viraston aukioloajan päättymistä riippumatta siitä, toimitetaanko valituskirjelmä postitse, sähköpostitse tai jollain muulla tavalla.

Oikaisuvaatimuksen tekijöiden on katsottava saaneen päätöksestä tiedon päätöksen antopäivänä 12.7.2017. Oikaisuvaatimusajan viimeinen päivä on ollut keskiviikko 26.7.2017.

Oikaisuvaatimuksen tekijät; kiinteistön 297-33-3-8 omistajat ovat molemmat erikseen toimittaneet samansisältöisen oikaisuvaatimuksen rakennusvalvonnan asiointisähköpostiin. Toisen kiinteistön 297-33-3-8 omistajan viesti on saapunut sähköpostijärjestelmään 26.7.2017 kello 21:44 ja toisen omistajan viesti 26.7.2017 kello 21:51.

24.08.2017

9 §

Oikaisuvaatimuksen tekijöiden olisi tullut toimittaa oikaisuvaatimuksensa rakennusvalvontaan viimeistään keskiviikkona 26.7.2017 kello 15.00. Oikaisuvaatimukset on toimitettu rakennusvalvontaan sähköposteilla, jotka ovat saapuneet 26.7.2017 kello 21.44 ja 21.51. Oikaisuvaatimukset ovat siten saapuneet myöhässä.

Koska oikaisuvaatimuksia ei ole tehty määräajassa, lautakunta jättää ne hallintolain 49 c §:n 2 momentin nojalla tutkimatta.

Sovelletut lainkohdat

Tekstissä mainitut sekä

Maankäyttö- ja rakennuslaki 142 § 1 mom. ja 187 § 1 ja 2 mom.

Hallintolainkäyttölaki 34 § 2 mom.

Hallintolaki 46 §, 7 a luku

Laki säädettyjen määräaikain laskemisesta 5 §

Laki sähköisestä asioinnista viranomaistoiminnassa 8 § ja 10 §

Liitteet

1	6097/2017 Kiinteistön 297-33-3-8 omistajien oikaisuvaatimukset
2	6097/2017 Vastine

Viiteaineisto

*	6097/2017 Rakennustarkastajan päätös 10.7.2017 § 671
---	--

Valmistelija

Ilkka Korhonen

etunimi.sukunimi(at)kuopio.fi

puh. +358 44 718 5172

Päätösehdotus

Rakennustarkastaja Ilkka Korhonen

Lautakunta hyväksyy rakennustarkastajan esityksen.

Päätös

Päätösehdotus hyväksyttiin yksimielisesti.

§ 10

Asianro 1471/10.02.03/2017

Jäsenen nimeäminen rakennusjärjestyksen uudistamistyöryhmään

Rakennustarkastaja Ilkka Korhonen Alueellinen rakennusvalvonta

Asia

Maankäyttö- ja rakennuslain mukaan kunnassa tulee olla rakennusjärjestys, jossa annetaan paikallisista oloista johtuvat suunnitelmallisen ja sopivan rakentamisen, kulttuuri- ja luonnonarvojen huomioon ottamisen sekä hyvän elinympäristön toteutumisen ja säilyttämisen kannalta tarpeelliset määräykset. Nykyinen Kuopion kaupungin rakennusjärjestys on hyväksytty kaupunginvaltuustossa 2.5.2012 ja se on tullut voimaan Kuopion hallinto-oikeuden päätöksen mukaisesti 14.6.2013. Tämän jälkeen Kuopion kaupunkiin ovat liittyneet Nilsiä kaupunki, Maaningan kunta ja Juankosken kaupunki. Kuopion kaupungin nopea kehittyminen ja laajeneminen ovat muuttaneet osaltaan rakentamisen ohjauksen tarpeita. Rakennusjärjestyksen uudistamisen tavoitteena onkin luoda koko Kuopion kaupungin alueelle yksi yhtenäinen rakennusjärjestys, joka ottaa huomioon entistä paremmin paikalliset olosuhteet rakentamisen ja hyvän elinympäristön muodostamisessa osana rakentamisen suunnittelua, ohjausta, toteutusta ja ylläpitoa.

Ympäristö- ja rakennuslautakunta on 23.3.2017 päättänyt rakennusjärjestyksen uudistamistyöhön ryhtymisestä ja samalla nimennyt silloisesta lautakunnasta edustajansa uudistamistyöryhmään. Uudistamistyöryhmään kuuluvat myös kaupunginhallituksen ja kaupunkirakennelautakunnan edustajat. Valtuustokauden vaihtumisen johdosta rakennusjärjestyksen uudistamistyöryhmään on syytä nimetä uusi ympäristö- ja rakennuslautakunnan edustaja.

Vaikutusten arviointi

Rakennusjärjestyksen uudistamisen vaikutuksia arvioidaan uudistustyön aikana osana prosessia ja rakennusjärjestyksen perusteluja.

Esitys

Ympäristö- ja rakennuslautakunta nimeää edustajansa rakennusjärjestyksen uudistamistyöryhmään.

Valmistelija

Anne Turkia

etunimi.sukunimi(at)kuopio.fi

puh. +358 44 718 5415

Päätösehdotus

Rakennustarkastaja Ilkka Korhonen

Lautakunta hyväksyy rakennustarkastajan esityksen.

Päätös

Lautakunta valitsi edustajakseen rakennusjärjestyksen uudistamistyöryhmään jäsen Laura Pulkan.

Päätösehdotus hyväksyttiin yksimielisesti.

Lausunto Itä-Suomen hallinto-oikeudelle ympäristö- ja rakennuslautakunnan päätöksestä 16.2.2017 § 6 tehdystä valituksesta, moottorikelkkareitin virallistaminen, Annamarintie – Suuri-Pieksä, dnro 00734/17/5156

Ympäristöjohtaja Tanja Leppänen
Ympäristö- ja rakennusvalvontapalvelujen tukipalvelut

Itä-Suomen hallinto-oikeus pyytää Kuopion kaupungin ympäristö- ja rakennuslautakuntaa

1. antamaan lausuntonsa kaikista valituksessa esitetyistä vaatimuksista ja niiden perusteluista.
2. liittämään asiakirjoihin alkuperäisenä tai jäljennöksenä kaikki asiassa kerätyneet asiakirjat
3. laatimaan luettelon lausunnon liitteenä toimitetuista asiakirjoista

Asian diaari hallinto-oikeudessa on Dnro 00734/17/5156.

Valituksessa esitetyt vaatimukset:

Valituksen asiakohdassa mainitaan seuraavat päätökset.

Nilsin ympäristölautakunnan valvontajaoston päätös 17.4.2012 § 26

Kuopion kaupungin ympäristö- ja rakennuslautakunnan päätös 7.5.2015 § 51

Kuopion kaupungin ympäristö- ja rakennuslautakunnan päätös 16.2.2017 § 6.

Jorma Miettinen, Kansalaisten maastoliikennevalvontayhdistys ry, Anna ja Jorma Lappalaisen valtuuttamana vaatii, että Kuopion kaupungin ympäristö- ja rakennuslautakunnan tekemä päätös hyväksyä reittisuunnitelma moottorikelkkareitille Annamarintie- Suuri-Pieksä ja päätös hyväksyä reitin pitäjäksi Kuopion kaupunki, on kumottava, koska reitin perustamisen edellytykset eivät täyty. Valituksessa puututaan päätöksen lisäksi perusteluihin:

1. Päätökset on perusteltava.
2. Mikä tahansa harkinta ei ole tarkkarajainen. Puuttumattomat perustelut eivät muodosta tarkkarajaista harkintaa.

Ympäristö- ja rakennuslautakunnan esittää lausuntonaan seuraavaa:

Valituksen alainen päätös on Kuopion kaupungin ympäristö- ja rakennuslautakunnan päätös 16.2.2017 § 6. Muut valituksessa esitetyt päätökset; Nilsin ympäristölautakunnan valvontajaoston päätös 17.4.2012 § 26 ja

Kuopion kaupungin ympäristö- ja rakennuslautakunnan päätös 7.5.2015 § 51 on jo käsitelty aikaisemmin eikä Kuopion kaupungin ympäristö ja rakennuslautakunta enää niihin puutu.

24.08.2017

11 §

16.2.2017 § 6 tehty päätös koskee moottorikelkkareitin Annamarintie-Suuri-Pieksä reitin osuutta tilojen 297-495-6-15 kohdalta tilan 297-495-15-48 kohdalle. Näiden tilojen välillä reittiä muutettiin maanomistajien tekemien muutosten perusteella uuteen paikkaan. Reitin uudesta linjauksesta ei ole valittanut yksikään maanomistaja, koska reitti on sijoitettu maanomistajien esityksen mukaisesti. Lisäksi päätöksessä edellytettiin noudattamaan 17.4.2012 § 26 Nilsin kaupungin ympäristö- ja rakennuslautakunnan päätöstä ja siinä annettuja määräyksiä.

Perusteluista esitettyihin vaatimuksiin todetaan, että valituksessa on käsitelty aikaisempien päätösten (Nilsin ympäristö- ja rakennuslautakunnan päätös 17.4.2012 § 26 ja Kuopion kaupungin ympäristö- ja rakennuslautakunnan päätös 7.5.2015 § 51) perusteluja, joihin ei tässä yhteydessä enää voi puuttua.

Moottorikelkkareitin perustaminen on päätetty jo aikaisemmin, kun Nilsin kaupunki on päättänyt lähteä mukaan Koillis-Savon ulkoilureittihankkeeseen, khall 3.4.2006 § 158. Tällöin on tehty harkinta reitin tarpeellisuudesta.

Jorma Miettinen, Kansalaisten maastoliikennevalvontayhdistys ry, Anna ja Jorma Lappalaisen eivät omista maata alueella, jota valituksen alainen päätös 16.2.2017 § 6 koskee.

Kunnan ympäristönsuojeluviranomaisen tehtävänä on käsitellä reittisuunnitelmien hyväksyminen. Ympäristönsuojeluviranomainen ei enää ota kantaa reittien perustamisen lähtökohtiin. Annamarintie-Suuri-Pieksä moottorikelkkareitistä on eritetty maastoliikennelain mukainen suunnitelma, jonka mukaan asiaa on käsitelty lautakunnissa ja tehty asianmukaiset päätökset.

Kuopion kaupungin ympäristö- ja rakennuslautakunta katsoo, että Jorma Miettisen, Kansalaisten maastoliikennevalvontayhdistys ry, Anna ja Jorma Lappalaisen valtuuttamana tekemä valitus on hylättävä.

Lausunnon liitteenä on luettelo asiaan liittyvistä asiakirjoista ja asiakirjat kopioina.

Valmistelija
Pirkko Nevalainen puh. +358 44 748 2398
etunimi.sukunimi(at)kuopio.fi

Päätösehdotus

Ympäristöjohtaja Tanja Leppänen

Lautakunta hyväksyy ympäristöjohtajan esityksen.

Päätös

Päätösehdotus hyväksyttiin yksimielisesti.

Merkittään, että ympäristötarkastaja Pirkko Nevalainen poistui kokouksesta tämän asian käsittelyn jälkeen.

Lausunto Itä-Suomen aluehallintovirastolle / Premium Board Finland Oy, selvitys parhaan käyttökelpoisen tekniikan käyttämisestä

Ympäristöjohtaja Tanja Leppänen
Ympäristö- ja rakennusvalvontapalvelujen tukipalvelut

Itä-Suomen aluehallintovirasto on Kuopion kaupungin ympäristönsuojeluviranomaisen lausuntoa 31.8.2017 mennessä Premium Board Finland Oy:n esittämästä Juankosken kartonkitehdasta koskevasta parhaan käyttökelpoisen tekniikan (BAT) mukaisten päästötasojen saavuttamista koskevasta selvityksestä. Selvitys liittyy tehtaan ympäristöluvan tarkistamista koskevaan hakemukseen. BAT-selvitys jaetaan esityslistan viiteaineistona.

Esitys

Ympäristö- ja rakennuslautakunta antaa seuraavan lausunnon Premium Board Finland Oy:n BAT-selvityksestä Itä-Suomen aluehallintovirastolle:

Ympäristö- ja rakennuslautakunta toteaa, että tehty Juankosken kartonkitehdasta koskeva BAT-selvitys osoittaa tehtaalla olevan lukuisia määriä asioita, jotka eivät tehtaalla osalta täytä massa- ja paperiteollisuuden, mekaanisen massan valmistusta sekä paperin ja kartongin valmistusta koskevia BAT-päätelmiä. Puutteet ovat merkittäviä, vaikka otettaisiin huomioon se, että kyseessä on vanha, olemassa oleva tuotantolaitos. Ympäristön ja päästöjen kannalta vakavimmat puutteet liittyvät seuraaviin seikkoihin:

- kemikaalien varastointi ja käyttö
- tehtaalla kuorimon tekniikka ja veden kulutus
- puun varastointi
- tehdasalueen hulevesien käsittely
- tuotantoprosessin veden kulutus ja jätevesikuormitus
- tuotantolaitoksen energiatehokkuus

Lautakunnan mielestä myöskään jätehuollon, meluntorjunnan ja maaperän suojelun osalta ei ole täysin osoitettu, miten hyvin käytännössä BAT-tasoa tehtaalla täyttyy.

Tehdyssä tehtaalla BAT-selvityksessä lukuisten seikkojen osalta todetaan, että tehtaalla on suunniteltu tehtävän toimia BAT-tasoon pääsemiseksi tai että niitä tullaan selvittämään tarkemmin tuotannon käynnistymisen jälkeen tai että niitä on selvitetty. Minkään toimen osalta ei kuitenkaan ole esitetty tarkempaa

24.08.2017

12 §

aikataulua niiden toteutuksesta. Näin ollen niiden toteutumisesta ei ole mitään varmuutta. Osaa toimenpiteistä ei ole katsottu tarpeelliseksi perustelematta tätä tarkemmin.

BAT-selvityksessä todetaan, että tehtaan tuotanto on tarkoitus saada täyteen mittakaavaan vuoden 2017 loppupuolella. Tämä lautakunnan mielestä edellyttää sitä, että tehtaalla ryhdytään tärkeimmissä kohteissa ja asioissa pikaisesti toteuttamaan tärkeimpiä toimia BAT-tason saavuttamiseksi. Tämä edellyttää myös pikaisesti tehtaan ympäristöluvan tarkistamista ja BAT-vaatimusten huomioon ottamista päätöksessä. Ympäristöluvan päivitys tulisi olla tehty ennen, kuin tehtaan toimintaa jatketaan nykyistä täysimääräisemmin.

Lautakunta katsoo, että tehtaan nykyinen ympäristölupa vuodelta 2005 ei BAT-tason osalta, mutta myöskään monien muiden seikkojen osalta ole ajan tasainen. Muun muassa ympäristönsuojelulain muutos vuonna 2010 on tuonut direktiivilaitoksille lukusia uusia vaatimuksia, jotka nykyisessä luvassa on otettu huomioon vaillinaisesti tai ei ollenkaan.

Vuoden 2017 alussa tehdyn Juankosken kuntaliitoksen seurauksena Premium Board Finland Oy:n toiseksi valvontaviranomaiseksi (kunnan ympäristönsuojeluviranomainen) on muuttunut Kuopion kaupungin ympäristö- ja rakennuslautakunta ja sen alainen Kuopion kaupungin alueelliset ympäristönsuojelupalvelut. Lautakunta pyytää, että sillä olisi mahdollisuus antaa lausunto jo vuonna 2012 jätetystä lupahakemuksesta. Näin lautakunnalla olisi mahdollisuus ottaa yksityiskohtaisemmin kantaa nykyisistä lähtökohdista tehtaan ympäristönsuojeluun, ympäristövaikutuksiin ja niiden seurantaan.

Viiteaineisto

* 5527/2017 BAT-selvitys 10.5.2017

Valmistelija

Erkki Pärjälä

etunimi.sukunimi(at)kuopio.fi

puh. +358 44 718 2142

Päätösehdotus

Ympäristöjohtaja Tanja Leppänen

Lautakunta hyväksyy ympäristöjohtajan esityksen.

Päätös

Päätösehdotus hyväksyttiin yksimielisesti.

§ 13

Asianro 2051/10.03.00.02/2015

Päätös maa-ainesluvan siirtämisestä Kuljetus Tissari Oy:ltä Savon Kuljetus Oy:lle / Savon Kuljetus Oy / Kuopio, Käärmelahti, Käkälä 476-405-35-2

Ympäristöjohtaja Tanja Leppänen
Ympäristö- ja rakennusvalvontapalvelujen tukipalvelut

Hakija	Savon Kuljetus Oy Suurahontie 5 70460 Kuopio
Asian vireille tulo	Hakemus on jätetty ympäristö- ja rakennuslautakunnalle 5.5.2017
Hakemuksen sisältö	Savon Kuljetus Oy hakee ympäristö- ja rakennuslautakunnan Kuljetus Tissari Oy:lle 13.8.2015 § 76 myönnetyn maa-ainesluvan siirtoa Savon Kuljetus Oy:n nimiin, ottaen samalla lupaan liittyvät velvoitteet vastattavakseen. Kuljetus Tissari Oy hakee samalla vapautusta Kuopion kaupungin ympäristö- ja rakennuslautakunnan päätöksellään 13.8.2015 § 76 myöntämän maa-ainesluvan velvoitteista.
Esitys	Ympäristö- ja rakennuslautakunta siirtää Kuljetus Tissari Oy:lle 13.8.2015 § 76 myönnetyn maa-ainesluvan Savon Kuljetus Oy:lle. Luvan mukaiset velvoitteet siirretään luvan uudelle haltijalle Savon Kuljetus Oy:lle. Luvan siirtämisestä peritään vahvistetun taksan mukaisesti 210,00 euroa. Ympäristö- ja rakennuslautakunta samalla vapauttaa Kuljetus Tissari Oy:n sille 13.8.2015 § 76 myönnetyn maa-ainesluvan velvoitteista.
Perustelut	Savon Kuljetus Oy on hakemuksessaan ilmoittanut ottavansa lupaan liittyvät velvoitteet hoitaakseen.

Sovelletut oikeus- ja viranomaisohjeet

Maa-aineslaki 1, 3-7, 10-13 a, 16 b, 19-21, 23, 23 a §
Valtioneuvoston asetus maa-ainesten ottamisesta 1-4, 6-9 §
Kuopion kaupunki, maa-aineslupia ja maisematyölupia koskeva taksa (ympäristö- ja rakennuslautakunta 16.6.2016 § 49)

Toimivalta	Palvelualueiden johtosäätö 2 luku, 7 §, kohta 9
Muutoksenhaku	Tähän päätökseen voi hakea muutosta valittamalla Itä-Suomen hallinto-oikeuteen. Valitusosoitus on liitteenä. Valmistelija Mikko Sokura puh. +358 40 718 2147 etunimi.sukunimi(at)kuopio.fi
Päätösehdotus	Ympäristöjohtaja Tanja Leppänen Lautakunta hyväksyy ympäristöjohtajan esityksen.
Päätös	Päätösehdotus hyväksyttiin yksimielisesti.

Kuopion ilmanlaatu vuonna 2016 ja selvitys autoliikenteen vaikutuksesta Kuopion kaupunkialueen ilmanlaatuun

Ympäristöjohtaja Tanja Leppänen Ympäristö- ja rakennusvalvontapalvelujen tukipalvelut

1. Kuopion ilmanlaatu vuonna 2016

Kuopion ilmanlaadun mittauksia vuonna 2016 koskeva yhteenvetoraportti on valmistunut. Raportti löytyy kokonaisuudessaan verkkosivuilta www.kuopio.fi → asuminen ja ympäristö → ympäristö ja luonto → ympäristön tila → ilmanlaatu → ilmanlaaturaportit

Vuonna 2016 rikkidioksidipäästöt Kuopiossa olivat noin 300 t, typen oksidien päästöt noin 2 400 t, hiilimonoksidipäästöt noin 5 000 t, hiilivetyypäästöt noin 1 800 t ja hiukkaspäästöt noin 800 t. Tärkeimmät päästölähteet ovat Kuopion Energia Oy:n Haapaniemen voimalaitokset, Savon Sellu Oy:n tehtaat sekä erilaiset hajapäästölähteet, kuten kiinteistökohtainen lämmitys. Myös tieliikenteen päästöillä on keskeinen merkitys etenkin kaupunkialueella. Kaikkien tärkeimpien päästöjen määrät ovat olleet laskussa 2010-luvulla.

Kokonaisuutena vuosi 2016 oli Pohjois-Savossa keskimääräistä lämpimämpi ja sateisempi. Tammikuu oli kylmä, mutta muuten tavanomaista lauhemman talven jälkeen maaliskuu oli jälleen kylmä ja myös aurinkoinen. Lämpimät kesäiset säät alkoivat jo toukokuussa ja jatkuivat kesäkuussa. Myös elokuu oli lämmin. Kokonaisuutena koko loppuvuosi oli varsin lauha. Pysyvämpi lumi-peite saatiin marraskuun lopulla.

Vuonna 2016 rikkidioksidin pitoisuudet Sorsasalossa olivat viime vuosien tapaan alhaisia. Korkeimmat pitoisuudet mitattiin kesäaikaan.

Typpidioksidin pitoisuudet olivat korkeimmillaan tammikuussa sekä keväällä maaliskuussa ja huhtikuussa. Korkeimmat pitoisuudet mitattiin liikenneympäristöissä Maaherrankadulla ja Tasavallankadulla. Keskimäärin typpidioksidin pitoisuudet vuonna 2016 olivat hieman korkeampia kuin vuonna 2015.

Otsonin pitoisuudet vuonna 2016 olivat korkeampia kuin parina edellisenä vuonna. Tämä johtui kevään ja alkukesän lämpimistä aurinkoisista säistä, jolloin ilmakehässä oli otolliset olosuhteet otsonin muodostumiselle.

Hengitettävien hiukkasten vuorokausiarvot ylittivät kansallisen ohjearvon huhti-toukokuussa Tasavallankadulla. Sorsasalonsa teollisuusalueella ohjearvo ylittyi maaliskuussa sekä elokuussa. Vuorokausikeskiarvoa koskevan raja-arvotason 50 µg/m³ ylityksiä mitattiin selvästi eniten Sorsasalonsa teollisuusalueella. Seuraavaksi eniten ylityksiä mitattiin Tasavallankadulla ja Maaherrankadulla. Vuonna 2016 katupölyn suhteen tilanne kaupunkialueella

24.08.2017

14 §

oli varsin samanlainen kuin muutamana edellisenä vuonna. Hengitettävien hiukkasten vuosikeskiarvot tosin olivat koko kaupungissa hieman korkeammat kuin vuonna 2015.

Siilinjärven Pahkamäessä Yara Suomi Oy:n kaivoksen rikastushiekka-alueen lähistöllä hengitettävien hiukkasten pitoisuustaso vastasi keskimäärin tilannetta Kuopion kaupunkialueella.

Pienhiukkasten vuosikeskiarvo alitti selvästi altistumisen vähentämistavoitteen $8,5 \mu\text{g}/\text{m}^3$. Pienhiukkasista suuri osa on Kuopion seudulla kaukokulkeumaa. Keskimäärin pienhiukkastaso vuonna 2016 oli hieman korkeampina kuin vuonna 2015.

Pelkistyneiden rikkiyhdisteiden pitoisuudet Sorsasalossa olivat samaa tasoa kuin parina edellisenä vuonna. Haminalahdessa pelkistyneiden rikkiyhdisteiden pitoisuudet olivat vuonna 2016 hieman korkeampia kuin vuonna 2015. Pitoisuustaso Haminalahdessa oli ajoittain korkea erityisesti alkuvuodesta.

Kokonaisuutena Kuopion kaupunkialueen ilmanlaatu oli vuonna 2016 pääosan vuotta hyvä. Eniten ilmanlaatua heikensi kevään katupölyjakso sekä syksyn vähäisempi katupölyjakso. Tammikuun pakkasjakso näkyi tuloksissa myös ajankohtana, jolloin useiden epäpuhtauksien pitoisuudet olivat selvästi koholla. Heikointa ilmanlaatu oli Sorsasalon teollisuusalueella, missä erityisesti kohonneet hengitettävien hiukkasten pitoisuudet heikensivät ilmanlaatua keväällä ja kesällä. Tällä alueella hengitettävien hiukkasten pitoisuuksia kohottaa alueen raskas liikenne, joka nostaa katupölyä ilmaan. Muutoin Kuopion kaupunkialueen ilmanlaatuun vaikuttaa valtaosin tieliikenteen päästöt.

Haminalahdessa kaatopaikan hajuhaitat heikensivät ilmanlaatu ensisijaisesti talvella, keväällä ja kesällä.

Ajoittain Kuopion ilmanlaatua heikentävät myös kaukokulkeutuvat epäpuhtaudet, lähinnä otsoni. Otsonin pitoisuudet ovat tyypillisesti korkeimmillaan keväällä ja alkukesästä.

2. Autoliikenteen päästöjen vaikutus Kuopion kaupunkialueen typpidioksidin, hengitettävien hiukkasten ja pienhiukkasten pitoisuuksiin

Ilmatieteen laitoksen tekemä leviämismalliselvitys autoliikenteen hiukkas- ja typenoksidipäästöjen vaikutuksista Kuopion keskeisen kaupunkialueen ilmanlaatuun nykytilassa ja ennustetilanteessa vuonna 2030 on valmistunut. Raportti löytyy kokonaisuudessaan verkkosivuilta www.kuopio.fi → asuminen ja ympäristö → ympäristö ja luonto → ympäristön tila → ilmanlaatu → ilmanlaaturaportit

Tutkimuksen tarkoituksena oli leviämismallilaskelmien avulla arvioida Kuopion vuosien 2017 (nykyinen päästötilanne) ja 2030 (tuleva päästötilanne) autoliikenteen päästöjen aiheuttamia hiukkasten ja typpidioksidin pitoisuuksia. Liikenteen mallilaskelmissa päästöjen oletettiin noudattavan Euro 4 -päästötasoa sekä nykyisessä että tulevassa päästötilanteessa. Leviämismallinnuksen tuloksina saatuja hengitettävien hiukkasten (PM10), pienhiukkasten (PM2,5) ja typpidioksidin (NO2) pitoisuuksia verrattiin ilmanlaadun raja- ja ohjearvoihin.

Leviämismallilaskelmat suoritettiin Kuopion kaupungin taajama-alueelle, joka ulottui pohjoisessa Sorsasaloon ja etelässä Vehmasmäen kaupunginosaan. Autoliikenteen aiheuttamien hengitettävien hiukkasten päästöt olivat keskimäärin vuositasolla nykyisessä päästötilanteessa noin 120 t/a (maksimi 133 t/a) 3 vuoden tarkastelujaksolla. Vastaavasti tulevassa tilanteessa hengitettävien hiukkasten päästöt olivat keskimäärin noin 160 t/a (maksimi 180 t/a). Autoliikenteestä aiheutuvien pakokaasujen hiukkaspäästöjen osuus kaikista hiukkaspäästöistä oli nykyisessä ja tulevassa päästötilanteessa keskimäärin noin 15 %. Mallinnetut liikenteen hiukkasten kokonaispäästöt koostuivat pakokaasupäästöistä sekä tienpinnasta mekaanisesti irtoavista ja hiekoitushiekasta peräisin olevista hiukkasista (=katupöly). Tutkimusalueen teiden ja katujen autoliikenteen typenoksidipäästöt olivat nykyisessä päästötilanteessa 419 t/a ja tulevassa päästötilanteessa 508 t/a.

Leviämismallilaskelmien tulosten mukaan autoliikenteen päästöt aiheuttavat pienhiukkaspitoisuuksia (PM2,5), jotka selvästi alittavat pienhiukkasille annetun raja-arvon. Autoliikenteen aiheuttamiin hengitettävien hiukkasten lyhytaikaispitoisuuksiin vaikuttaa merkittävästi autoliikenteen tienpinnasta mekaanisesti nostattama katupöly. Autoliikenteen päästöt aiheuttavat hengitettävien hiukkasten (PM10) pitoisuuksia, jotka korkeimmillaan ylittävät hengitettävien hiukkasten pitoisuuden vuorokausiohjearvon vilkkaimmilla liikenneväylillä. Hengitettävien hiukkasten pitoisuuden vuosiraja-arvo kuitenkin alittuu sekä nykyisessä että tulevassa päästötilanteessa. Hengitettävien hiukkasten pitoisuus alittaisi nykyisessä ja tulevassa päästötilanteessa vuorokausiraja-arvon lukuun ottamatta joitakin Valtatien 5 risteys- ja liittymäalueita keskustassa, joissa raja-arvojen ei katsota olevan voimassa. Katupölyn syntyy ja korkeiden hengittävien hiukkasten pitoisuuksien muodostumiseen voidaan vaikuttaa oikea-aikaisilla ja tehokkailla katujen kunnossapito- ja puhdistusmenetelmillä sekä pölynsidonnalla.

Mallilaskelmien mukaan Kuopion autoliikenteen päästöt aiheuttavat typpidioksidipitoisuuksia, jotka voivat korkeimmillaan tulevassa tilanteessa ylittää pienillä alueilla lievästi typpidioksidin vuorokausiohjearvon, kun pitoisuudet nykyisessä päästötilanteessa alittavat ohjearvon. Typpidioksidipitoisuuden raja-arvot alittuisivat Kuopion alueella sekä nykyisessä että tulevassa päästötilanteessa.

24.08.2017

14 §

lanteessa. Autoliikenteen aiheuttamat ilman epäpuhtauksien pitoisuudet ovat suurimmillaan Kuopion läpi kulkevan Valtatien 5 sekä vilkkaimmin liikennöityjen kaupungin sisääntuloväylien kuten Tasavallankadun ja Savilahdentien varsilla ja niiden risteysalueilla. Leviämislaskelmien mukaan ilmanlaadun typpidioksidille annetut ohjearvot eivät ylitä asuinalueiden lisäksi esim. keskustan alueella nykyisessä ja tulevassa päästötilanteessa.

Leviämismallinnusten tulosten perusteella on tarkasteltu eri päästölähteiden osuutta ulkoilman hiukkaspitoisuuksista. Taustapitoisuudella, eli alueelle muualta kulkeutuneilla pienhiukkasilla, on suurin vaikutus hengitettävien hiukkasten kokonaispitoisuuksiin (60–70 % vuosikeskiarvopitoisuuksista). Paikallisista päästölähteistä merkittävin on autoliikenne ja erityisesti sen nostattama katupöly. Aikaisemmassa alueelle tehdyssä selvityksessä katupölyn osuudeksi on arvioitu noin 20–30 % ja autoliikenteen pakokaasupäästöjen osuudeksi alle 10 % hengitettävien hiukkasten kokonaispitoisuudesta.

Mallilaskelmien tulosten perusteella voidaan arvioida, että Kuopion ilmanlaatua heikentävät merkittävimmin autoliikenteen pakokaasupäästöt, katupöly ja kaukokulkeuma. Ilmanlaatu on suurimmassa osassa Kuopion kaupungin aluetta leviämislaskelmien mukaan hyvää, mutta vilkkaimpien liikenneväylien varsilla pitoisuudet voivat epäedullisissa meteorologisissa tilanteissa hetkellisesti ylittää ilmanlaadun ohjearvot. Leviämislaskelmin saadut hiukkaspitoisuudet saattavat ylittää raja-arvot lähinnä vilkkaimmin liikennöidyillä liikenneväylillä, joilla raja-arvojen ei kuitenkaan katsota olevan voimassa.

Esitys

Tulokset merkitään tiedoksi.

Valmistelija
Erkki Pärjälä
etunimi.sukunimi(at)kuopio.fi

puh. +358 44 718 2142

Päätösehdotus

Ympäristöjohtaja Tanja Leppänen

Lautakunta hyväksyy ympäristöjohtajan esityksen.

Päätös

Päätösehdotus hyväksyttiin yksimielisesti.

Kuopion ja Suonenjoen kasvihuonekaasupäästöt ajanjaksolla 1990-2016

Ympäristöjohtaja Tanja Leppänen Ympäristö- ja rakennusvalvontapalvelujen tukipalvelut

Kuopion ja Suonenjoen kasvihuonekaasupäästöjä koskevat ennakkolaskelmat vuodelta ovat valmistuneet. Kuopion raportti löytyy kokonaisuudessaan verkkosivuilta www.kuopio.fi → asuminen ja ympäristö → ympäristö ja luonto → ilmasto ja energia → kasvihuonekaasupäästöt → CO₂-raportit Kuopio

CO₂-raportin vuosiraportissa on esitetty Kuopion kasvihuonekaasujen päästöt vuosilta 1990, 2006, 2008–2015 sekä ennakkotieto vuodelta 2016. Vuonna 2017 Kuopioon liittynyt Juankosken kaupunki sisältyy laskentaan kaikkien raportoitujen vuosien osalta. Mukana laskennassa ovat seuraavat sektorit: kauko-, sähkö- ja erillislämmitys, maalämpö, kuluttajien ja teollisuuden sähkönkulutus, teollisuus ja työkoneet, tieliikenne, maankäyttö, maatalous ja jätehuolto. Raportissa on lisäksi tarkasteltu lento-, vesi- ja raideliikenteen päästöt mutta niitä ei ole sisällytetty kokonaispäästöihin. Lisäksi raportissa on esitetty Kuopion oman toiminnan päästöt ja energiankulutus.

CO₂-raportissa noudatetaan kulutusperusteista laskentatapaa, jossa kaukolämmön päästöt lasketaan perustuen kunnassa kulutetun energian määrään riippumatta siitä, onko kaukolämpö tuotettu kunnassa vai kunnan ulkopuolella. Kunnassa tuotettu, mutta kunnan ulkopuolella kulutettu kaukolämpö ei ole mukana kunnan päästöissä. Sähkönkulutuksen päästöt lasketaan perustuen kunnassa kulutetun sähköenergian määrään käyttäen valtakunnallista päästökerrointa. Erillislämmityksen, teollisuuden, liikenteen ja maatalouden päästöt kuvaavat kunnassa tapahtuvia päästöjä. Jätteenkäsittelyn päästöt on laskettu syntypaikan mukaan, eli useiden kuntien yhteisten jätehuoltoyhtiöiden päästöt on allokoitu kullekin kunnalle kunnassa syntyvän jätemäärän perusteella.

Kuopion kasvihuonekaasujen päästöt vuonna 2015 olivat yhteensä 728,9 kt CO₂-ekv. Näistä päästöistä 63,1 kt CO₂-ekv aiheutui kuluttajien sähkönkulutuksesta, 19,9 kt CO₂-ekv sähkölämmityksestä ja 0,7 kt CO₂-ekv maalämmöstä. Päästöistä 154,0 kt CO₂-ekv aiheutui kaukolämmityksestä, 41,9 kt CO₂-ekv erillislämmityksestä, 187,3 kt CO₂-ekv tieliikenteestä, 103,7 kt CO₂-ekv maataloudesta ja 18,4 kt CO₂-ekv jätehuollosta. Teollisuuden sähkönkulutuksen päästöt olivat 13,8 kt CO₂-ekv ja päästöt teollisuudesta ja työkoneista 126,3 kt CO₂-ekv.

Kuopion päästöt asukasta kohti vuonna 2015 olivat 5,0 t CO₂-ekv ilman teollisuutta, kun ne kaikissa CO₂-raportissa mukana olevissa kunnissa vaihtelivat välillä 3,0–13,2 t CO₂-ekv. Päästöt ilman teollisuutta laskivat 6 prosenttia vuodesta 2014 vuoteen 2015. Keskimäärin päästöt laskivat CO₂-raportin kunnissa 8 prosenttia.

24.08.2017

15 §

Kuopion päästöt kuluttajien sähkönkulutuksesta olivat vuonna 2015 0,5 t CO₂-ekv/asukas, eli noin 10 % suuremmat kuin CO₂-raportin kunnissa keskimäärin. Sähkönkulutus kotitalouksissa ja palveluissa riippuu monista tekijöistä. Asukasta kohti laskettu sähkönkulutus on yleensä keskimääräistä suurempaa kunnissa, joissa on paljon loma-asukkaita, kunnissa joissa on selvästi enemmän työpaikkoja kuin asukkaita, sekä kunnissa, joissa tarjotaan palveluja myös naapurikuntiin.

Kuopion asukasta kohti lasketut päästöt sähkölämmityksestä vuonna 2015 olivat 0,2 t CO₂-ekv, eli noin 40 % pienemmät kuin CO₂-raportin kunnissa keskimäärin. Sähkölämmityksen päästöihin vaikuttavat sähkölämmityksen osuus lämmitysmuotojakaumasta, sekä vuosittainen lämmitystarve. Maalämmön suosio kasvaa nopeasti, mutta sen osuus lämmitysmuotojakaumasta on vielä pieni.

Kuopion kaukolämmityksen päästöt asukasta kohti olivat vuonna 2015 1,3 t CO₂-ekv, ja päästöt rakennusten erillislämmityksestä 0,4 t CO₂-ekv. Päästöt kaukolämmityksestä olivat huomattavasti suuremmat ja päästöt erillislämmityksestä selvästi pienemmät kuin CO₂-raportin kunnissa keskimäärin.

Kuopion päästöt tieliikenteestä vuonna 2015 olivat 1,6 t CO₂-ekv/asukas, eli noin 30 % pienemmät kuin CO₂-raportin kunnissa keskimäärin. Tieliikenteen päästöön vaikuttavat sekä läpiajoliikenne että paikallinen liikenne.

Teollisuuden päästöjen ollessa mukana tarkastelussa Kuopion päästöt ovat laskeneet 35 % aikavälillä 1990–2015. Erityisesti teollisuuden ja kaukolämmön päästöt ovat laskeneet merkittävästi. Myös sähkönkulutuksen ja sähkölämmityksen päästöt ovat laskeneet viime vuosina. Näiden sektoreiden päästöihin vaikuttavat paitsi muutokset sähkönkulutuksessa myös sähkön päästökerroin. Vuonna 2016 sähkön päästökerroin oli vuotta 2015 suurempi ja ennakkotiedon mukaan myös päästöt näyttävät kääntyneen nousuun.

Kuopion maankäyttösektorin päästöt ja nielut on laskettu vuosilta 2006, 2008, 2010 ja 2012. Puuston hiilivarasto Kuopiossa on kasvanut vuosittain vuodesta 2006 lähtien. Vuodesta 2010 vuoteen 2012 puuston hiilivarasto kasvoi 28 %. Maankäyttösektori oli noin 1500 kt CO₂-ekv nielu vuonna 2012, eli huomattavasti suurempi kuin vuoden 2012 kasvihuonekaasupäästöt Kuopion alueella. Nielu on kasvanut tarkastellun aikasarjan jokaisena vuonna. Vuosien 2006 ja 2012 välinen ero oli jopa 180 %. Muutos johtuu puuston tilavuuden kasvusta.

Vuonna 2016 Kuopion kaupungin oman toiminnan kokonaisenergiankulutus oli 142,0 GWh. Hieman yli puolet energiankulutuksesta oli kaukolämpöä. Seuraavaksi suurimman sektorin, rakennusten sähkönkulutuksen, osuus puolestaan oli 27 %. Kunnallistekniikan (vesihuolto, katu- ja ulkovalaistus, liikennevalot) osuus kunnan energiankulutuksesta oli 14 % vuonna 2016. Kuopion oman toiminnan päästöt olivat ennakkotiedon mukaan 21,6 kt CO₂-ekv vuonna 2016.

Suonenjoki

Suonenjoen CO₂-raportin vuosiraportissa on esitetty Suonenjoen kasvihuonekaasujen päästöt vuosilta 1990, 2013–2015 sekä ennakkotieto vuodelta 2016. Mukana laskennassa ovat seuraavat sektorit: kauko-, sähkö- ja erillislämmitys, maalämpö, kuluttajien ja teollisuuden sähkönkulutus, tieliikenne, teollisuus ja työkoneet, maatalous ja jätehuolto. Lisäksi raide- ja vesiliikenteen päästöjä on tarkasteltu erikseen.

24.08.2017

Suonenjoen kasvihuonekaasujen päästöt vuonna 2015 olivat yhteensä 64,8 kt CO₂-ekv. Näistä päästöistä 3,7 kt CO₂-ekv aiheutui kuluttajien sähkönkulutuksesta ja 2,2 kt CO₂-ekv sähkölämmityksestä. Maalämmön osuus lämmitysmuotojakaumasta ja päästöistä on pieni. Päästöistä 6,2 kt CO₂-ekv aiheutui kaukolämmityksestä, 5,2 kt CO₂-ekv erillislämmityksestä, 25,8 kt CO₂-ekv tieliikenteestä, 9,4 kt CO₂-ekv maataloudesta ja 2,1 kt CO₂-ekv jätehuollosta. Teollisuuden sähkönkulutuksen päästöt olivat 2,8 kt CO₂-ekv ja päästöt teollisuudesta ja työkoneista 7,2 kt CO₂-ekv.

Suonenjoen päästöt asukasta kohti vuonna 2015 olivat 7,4 t CO₂-ekv ilman teollisuutta, kun ne kaikissa CO₂-raportissa mukana olevissa kunnissa vaihtelivat välillä 3,0–13,2 t CO₂-ekv.

Suonenjoen päästöt kuluttajien sähkönkulutuksesta olivat vuonna 2015 0,5 t CO₂-ekv/asukas, eli samaa suuruusluokkaa kuin CO₂-raportin kunnissa keskimäärin. Sähkönkulutus kotitalouksissa ja palveluissa riippuu monista tekijöistä. Asukasta kohti laskettu sähkönkulutus on yleensä keskimääräistä suurempaa kunnissa, joissa on paljon loma-asukkaita, kunnissa joissa on selvästi enemmän työpaikkoja kuin asukkaita, sekä kunnissa, joissa tarjotaan palveluja myös naapurikuntiin.

Suonenjoen asukasta kohti lasketut päästöt sähkölämmityksestä vuonna 2015 olivat 0,3 t CO₂-ekv, eli samaa suuruusluokkaa kuin CO₂-raportin kunnissa keskimäärin. Sähkölämmityksen päästöihin vaikuttavat sähkölämmityksen osuus lämmitysmuotojakaumasta, sekä vuosittainen lämmitystarve. Maalämmön suosio kasvaa nopeasti, mutta sen osuus lämmitysmuotojakaumasta on vielä pieni.

Suonenjoen kaukolämmityksen päästöt asukasta kohti olivat vuonna 2015 0,8 t CO₂-ekv, ja päästöt rakennusten erillislämmityksestä 0,7 t CO₂-ekv. Päästöt kaukolämmityksestä olivat noin 10 % suuremmat ja päästöt erillislämmityksestä noin 20 % pienemmät kuin CO₂-raportin kunnissa keskimäärin.

Suonenjoen päästöt tieliikenteestä vuonna 2015 olivat 3,5 t CO₂-ekv/asukas, eli noin 50 % suuremmat kuin CO₂-raportin kunnissa keskimäärin. Tieliikenteen päästöön vaikuttavat sekä läpiajoliikenne että paikallinen liikenne.

Tarkasteltaessa Suonenjoen päästöjä teollisuus mukaan lukien sekä yhteenlasketut että asukaskohtaiset päästöt olivat tarkastellun aikasarjan pienimmät vuonna 2015. Päästöt yhteensä ovat laskeneet 20 % vuodesta 1990 vuoteen 2015. Asukaskohtaiset päästöt laskivat vuonna 2015 ensimmäistä kertaa alle 9 t CO₂-ekv. Vuoteen 1990 verrattuna asukaskohtaiset päästöt ovat laskeneet 7 %.

Esitys

Tulokset merkitään tiedoksi.

Valmistelija
Erkki Pärjälä
etunimi.sukunimi(at)kuopio.fi

puh. +358 44 718 2142

Päätösehdotus

Ympäristöjohtaja Tanja Leppänen

Lautakunta hyväksyy ympäristöjohtajan esityksen.

Päätös

Päätösehdotus hyväksyttiin yksimielisesti.

Merkitään, että Allu Koskinen oli poissa kokouksesta tämän asian käsittelyn aikana klo 16:45-16:50.

Kuopion yhteismeluseurannan tulokset vuodelta 2016

Ympäristöjohtaja Tanja Leppänen Ympäristö- ja rakennusvalvontapalvelujen tukipalvelut

Kuopion yhteismeluseurannan tuloksia vuonna 2016 koskeva yhteenvetoreportti on valmistunut. Raportti löytyy kokonaisuudessaan verkkosivuilta www.kuopio.fi → asuminen ja ympäristö → ympäristö ja luonto → ympäristön tila → melu → linkit

Heinälamminrinteen ja Hepomäen alueella ympäristölupien mukainen 10 %:n ajallinen ylitys huomioiden alueen toiminnot eivät ylittäneet raja-arvoja ympäristömeluseurannan aikana vuonna 2016.

Heinjoen ampuma- ja ajoharjoitteluratojen alueella toiminnoista aiheutuva melu ei ylittänyt enimmäisäänitasojen raja-arvoja yhteismeluseurannan aikana vuonna 2016. Ampuma- ja ajoharjoitteluratojen toiminta ei aiheuttanut päiväaikaisia keskiäänitasojen raja-arvojen ylityksiä yhteismeluseurannan aikana vuonna 2016.

Powerflute Oyj Savon Sellun toiminnoista aiheutuva melu ylitti keskiäänitasojen tavoitearvot loma-asuinkiinteistöllä sijaitsevalla mittauspisteellä SORSA2. Kahden viikon mittaisen mittauksen aikana päiväajan keskiäänitason tavoitearvo ylittyi yhtenä päivänä ja yöajan keskiäänitaso kolmena yönä. Ylityksiä aiheutui mm. tehdasalueen työkoneiden liikkumisesta ja puiden sahausäänestä ja kolahduksista. Etenkin sahausääni oli usein kapeakaistaista, mikä lisää melun häiritsevyyttä.

SORSA1-pisteellä ei havaittu tehtaasta johtuvia raja-arvon ylityksiä. Toinen SORSA1-pisteellä tehty mittausjakso ajoittui toukokuuhun ajalle, jolloin tehtaassa oli katkoksia kuorimon ja tehtaassa toiminnassa sekä erikseen että yhtä aikaa. Toimintakatkot eivät merkittävästi vaikuttaneet mittauspisteelle kantautuvaan melutasoon, johon vaikuttavat myös mm. liikenteestä, kiinteistön normaalista käytöstä ja muista Sorsasaloon toiminnoista. Mittausjakson päiväaikaiset keskiäänitasot olivat toukokuun jaksolla jonkin verran pienempiä kuin syyskuun mittausjaksolla.

Pitkäaikaisissa melumittauksissa mittausolosuhteisiin liittyvä mittausepävarmuus on pienempi kuin yksittäisissä mittauksissa, eikä todennäköisesti muuta tuloksia merkittävästi. Aineiston käsittelyssä on huomioitu suuret epävarmuuslähteet kuten epäsuotuisat sääolot (vääristä suunnasta puhaltava tuuli, tuulen nopeus). Suurimmalla osalla mittauspisteistä melua aiheuttavien toimintojen ja pisteen välinen etäisyys on hyvin suuri (yli 500 metriä), mikä vaikuttaa äänen kulkeutumiseen ja melulähteen tunnistettavuuteen. Sorsasaloon mittauspisteet sijaitsevat kapean Virtasalmen rannalla, mikä voi vaikuttaa tuuliolosuhteisiin mittauspisteessä. Tämä voi aiheuttaa epävarmuutta mittauksituloksiin.

Esitys

Tulokset merkitään tiedoksi.

Valmistelija

Erkki Pärjälä

etunimi.sukunimi(at)kuopio.fi

puh. +358 44 718 2142

Päätösehdotus

Ympäristöjohtaja Tanja Leppänen

Lautakunta hyväksyy ympäristöjohtajan esityksen.

Päätös

Päätösehdotus hyväksyttiin yksimielisesti.

Valvontaeläinlääkäriin toimivalta toisen kunnan alueella

Ympäristöjohtaja Tanja Leppänen Ympäristö- ja rakennusvalvontapalvelujen tukipalvelut

Kuopion kaupunki on tehnyt Siilinjärven kunnan kanssa sopimuksen Kuopion kaupungin eläinlääkintähuollon tehtävien hoidosta. Sopimuksen mukaan Kuopion kaupunki ostaa eläinlääkintähuoltolain mukaisten tehtävien hoitamisen Siilinjärven kunnalta. Sopimukseen kuuluu mm. kunnan eläinlääkärille eläinlääkintähuoltolaissa säädettyjen valvontatehtävien hoitaminen koko Kuopion kaupungin alueella. Sopimuksen mukaan Siilinjärven kunnan ympäristöterveyspalveluiden viranhaltijat hoitavat sopimuksessa mainitut Kuopion kaupungin tehtävät virkavastuulla.

Pohjois-Savon maakuntauudistusta valmistellessa on tullut esille valvontaeläinlääkäreiden työtaakan ja vastuun jakaminen nykyisen Pohjois-Savon alueella toimivien valvontayksiköiden toimialueiden kesken. Keskeisenä ajatuksena on järjestää mahdollisuus tehdä tarkastuksia, joissa on odotettavissa hankaluuksia tai mahdollisesti oikeusprosessi, työparina siten, että tarkastuksen tekee kaksi valvontaeläinlääkärää. Useimmilla valvontayksiköiden alueella on vain yksi valvontaeläinlääkäriin virka, jolloin valvontatueksi on pyydetty joko praktiikkaa tekevä kunnaneläinlääkäri tai terveystarkastaja. Poliisin antamaa virka-apua on käytetty hankalien asiakkaiden kohdalla.

Tarkastuspöytäkirjan tekovastuu on sillä valvontaeläinlääkärillä, jonka omalla toimialueella tarkastuskohde sijaitsee. Tarkastuspäätökset voidaan tällä järjestelyllä tehdä yhteistyössä ja saada kahden valvojan näkemys asiasta. Apuna voitaisiin sopimuksen mukaan käyttää myös kunnaneläinlääkärää, joka ei olisi jäävi kohteen suhteen tai jolla on erityisosaamista kohteena olevista eläimistä. Sopimus ei kuitenkaan velvoita valvonta- tai kunnaneläinlääkärää hoitamaan sopimuksessa mainittuja virkatehtäviä muualla kuin omalla toimialueella. Sopimuksen ainoastaan on mahdollistaa sen.

Eläinlääkintähuoltolain mukaan kunta voi sopia toisen kunnan tai kuntayhtymän kanssa, että kunnalle tässä laissa säädetty tehtävä, jossa toimivalta kuuluu tai voidaan siirtää viranhaltijalle, annetaan virkavastuulla toisen kunnan tai kuntayhtymän viranhaltijan hoidettavaksi.

Sopimuksella mahdollistetaan Pohjois-Savon ympäristöterveydenhuollon valvontayksiköiden valvonta- ja kunnaneläinlääkäreiden toiminta eläinlääkintähuoltolaissa mainittujen valvontatehtävien hoitamisessa Kuopion kaupungin alueella.

- Esitys** Lautakunta esittää kaupunginhallitukselle liitteenä olevan sopimuksen hyväksymistä.
- Liitteet** 3 5830/2017 Sopimus valvontaeläinlääkäriyhteistyöstä PSavossa luonnos4
- Valmistelija
Hannu Kirjavainen puh. +358 44 718 2272
etunimi.sukunimi(at)kuopio.fi
- Päätösehdotus** Ympäristöjohtaja Tanja Leppänen
Lautakunta hyväksyy ympäristöjohtajan esityksen.
- Päätös** Päätösehdotus hyväksyttiin yksimielisesti.

Tiedonannot ympäristö- ja rakennuslautakunnalle vuonna 2017

Ympäristöjohtaja Tanja Leppänen **Ympäristö- ja rakennusvalvontapalvelujen tukipalvelut**

Itä-Suomen hallinto-oikeuden päätös 17/0098/3, dnro 00634/15/4113, antopäivä 17.5.2017, Asia: Hallinto-oikeus on jättänyt kanteluksi katsotut valitusperusteet tutkimatta ja hylännyt valituksen. Asiassa oli kysymys rakennusluvasta rivitalon korjaustyöhön Kuopion Särkiniemen kaupunginosassa.

Itä-Suomen hallinto-oikeuden päätös 17/0113/3, dnro 00559/16/4122, antopäivä 2.6.2017, Asia: Hallinto-oikeus ei tutkinut valittajan esittämiä hallintokantelun luonteisia väitteitä. Hallinto-oikeus ei tutkinut valittajan rakennusvalvontamaksun poistamista koskevaa vaatimusta eikä siirtänyt asiaa viranomaisen oikaisuvaatimusmenettelyssä käsiteltäväksi. Hallinto-oikeus hylkäsi viranomaisen vaatimuksen siitä, että tontin rakennuslupa tai rakentamisen loppuun saattamiseen liittyvät valittajan vaatimukset tulee jättää tutkimatta. Hallinto-oikeus hylkäsi valituksen ja valittajan oikeudenkäyntikulujen korvaamista koskevan vaatimuksen. Hallinto-oikeus tarkensi päätöstä veloitteen osalta ja jatkoi päätöksessä asetettua määräaikaa 31.12.2017 saakka. Hallinto-oikeus hylkäsi viranomaisen oikeudenkäyntikulujen korvaamista koskevan vaatimuksen. Hallinto-oikeus hylkäsi oikeudenkäynnin viivästymisen hyvittämisestä koskevan vaatimuksen. Asiassa oli kysymys tontin siistimisveloitteesta Kuopion Linnanpellon kaupunginosassa.

Itä-Suomen hallinto-oikeuden päätös 17/0119/3, dnro 02697/15/4114, antopäivä 8.6.2017, Asia: Hallinto-oikeus hylkäsi naapurikiinteistön omistajien valituksen toimenpideluvasta, jossa oli kysymys Nilsiässä sijaitsevan saunarakennuksen julkisivutoimenpiteestä.

Pohjois-Savon elinkeino-, liikenne- ja ympäristökeskuksen vastaus 14.6.2017 POSELY/792/2017 saapuneeseen kirjelmään koskien Työnkulma-rakennuksen kunnossapitoa.

Alueellisen rakennusvalvonnan viranhaltijoiden päätökset:
Kuopion ja Suonenjoen rakennustarkastajan sekä rakennuslupainsinöörien päätökset lupa-asioissa ajalta 9.5.–9.8.2017 (Päätösluettelot löytyvät internetistä osoitteesta www.kuopio.fi/lupapaatokset)

Rakennustarkastajan päätöspöytäkirjat:

- Rakennusrasitteet § 5 / 2.6.2017
- Henkilöstöasiat § 2 / 22.5.2017 ja § 3 / 29.5.2017

Ympäristöjohtajan päätöspöytäkirjat:

- Lupa- ja ilmoitusasiat §:t 37-70/ 17.5.-27.7.2017
- Hankinta- yms. sopimukset § 6-8/ 16.5.-9.8.2017

Ympäristöterveyspäällikön päätöspöytäkirjat:

- Lupa- ja ilmoitusasiat §:t 10-24/ 17.5.-16.8.2017

24.08.2017

18 §

Valmistelija
Pirjo Pääkkönen
etunimi.sukunimi(at)kuopio.fi

puh. +358 17 18 2189

Päätösehdotus

Ympäristöjohtaja Tanja Leppänen

Lautakunta merkitsee asiat tiedoksi ja päättää, etteivät ne anna aiheutta enempään toimenpiteisiin lukuun ottamatta Itä-Suomen hallinto-oikeuden päätöstä 17/0113/3, dnro 00559/16/4122, antopäivä 2.6.2017, jonka osalta oikaisuvaatimus rakennusvalvontamaksusta tuodaan lautakunnalle erikseen päätettäväksi, kun pääasiaa koskeva päätös on saanut lainvoiman.

Päätös

Päätösehdotus hyväksyttiin yksimielisesti.

24.08.2017

Liite F Hallintovalitus Itä-Suomen hallinto-oikeudelle / Ympäristö- ja rakennuslautakunta (9 §)

Valitusoikeus Hallintovalituksen saa tehdä se, johon päätös on kohdistettu tai jonka oikeuteen, velvollisuuteen tai etuun päätös välittömästi vaikuttaa. Viranomaisella on valitusoikeus, jos laissa niin säädetään tai jos valitusoikeus on viranomaisen valvottavana olevan julkisen edun vuoksi tarpeen.

Valitusviranomainen Itä-Suomen hallinto-oikeus

Postiosoite	PL 1744, 70101 KUOPIO
Käyntiosoite	Minna Canthin katu 64
Sähköposti	ita-suomi.hao(at)oikeus.fi
Puhelin	029 56 42500 (vaihde)
Faksi	029 56 42501
Virka-aika	8.00 – 16.15

Valitusaika Hallintovalitus on tehtävä kirjallisesti **30 päivän kuluessa** päätöksen **tiedoksisaannista**. Asianosaisen katsotaan saaneen päätöksestä tiedon, jollei muuta näytetä, seitsemän päivän kuluttua kirjeen lähettämisestä, kolmen päivän kuluttua sähköpostin lähettämisestä, saantitodistuksen osoittamana aikana tai erilliseen tiedoksisaantitodistukseen merkittynä aikana. Tiedoksisaantipäivää ei lueta valitusaikaan.

Valituskirjelmän sisältö ja liitteet

Valitus tehdään kirjallisesti. Valituskirjelmässä, joka on osoitettava valitusviranomaiselle, on ilmoitettava

- valittajan nimi, kotikunta, postiosoite ja puhelinnumero
- päätös, johon haetaan muutosta
- miltä osin päätökseen haetaan muutosta ja mitä muutoksia siihen vaaditaan tehtäväksi
- muutosvaatimuksen perusteet.

Valituskirjelmä on valittajan tai valituskirjan muun laatijan omakätisesti allekirjoitettava. Siinä on mainittava valittajan ja, jos valittaja ei ole allekirjoittajana, myös allekirjoittajan ammatti, asuinkunta ja postiosoite.

24.08.2017

Valituskirjelmään on liitettävä

- päätös, johon haetaan muutosta valittamalla, alkuperäisenä tai jäljennöksenä
- todistus siitä, minä päivänä päätös on annettu tiedoksi, tai muu selvitys valitusajan alkamisen ajankohdasta
- asiakirjat, joihin valittaja vetoaa vaatimuksensa tueksi, jollei niitä ole jo aikaisemmin toimitettu viranomaiselle.

Asiamiehen on liitettävä valituskirjelmään valtakirja sen mukaan kuin hallintolainkäyttölain 21 §:ssä säädetään.

Valitusasiakirjojen toimittaminen valitusviranomaiselle

Valitusasiakirjat on toimitettava valitusviranomaiselle viimeistään määräajan viimeisenä päivänä ennen viraston virka-ajan päättymistä. Jos valitusajan viimeinen päivä on pyhäpäivä, itsenäisyyspäivä, vapunpäivä, joului- tai juhannusaatto tai arkilauantai, saa valitusasiakirjat toimittaa valitusviranomaiselle ensimmäisenä sen jälkeisenä arkipäivänä.

Valitusasiakirjat voi toimittaa myös telekopiona (faksina) tai sähköpostina. Sähköistä asiakirjaa ei tarvitse täydentää allekirjoituksella, jos asiakirjassa on tiedot lähettäjistä, eikä asiakirjan alkuperäisyyttä tai eheyttä ole syytä epäillä.

Sähköisen viestin (faksin tai sähköpostin) katsotaan saapuneen viranomaiselle silloin, kun se on viranomaisen käytettävissä vastaanottolaitteessa tai tietojärjestelmässä siten, että viestiä voidaan käsitellä.

Valitusasiakirjat toimitetaan aina omalla vastuulla. Postiin valitusasiakirjat on jätettävä niin ajoissa, että ne ehtivät perille ennen valitusajan päättymistä.

Oikeudenkäyntimaksu

Tuomioistuin voi periä muutoksenhakuasian käsittelystä tuomioistuinmaksulain 2 §:n (1455/2015) mukaisen oikeudenkäyntimaksun.

24.08.2017

Liite X Valitusosoitus maa-ainelain mukaiseen lupapäätökseen / Ympäristö- ja rakennuslautakunta (13 §)

Valitusoikeus ja valitusperusteet

- Hallintovalituksen saa tehdä
- se, johon päätös on kohdistettu tai jonka oikeuteen, velvollisuuteen tai etuun päätös välittömästi vaikuttaa (asianosainen);
 - kunnan jäsen;
 - rekisteröity yhdistys tai säätiö, jonka tarkoituksena on ympäristön-, terveyden- tai luonnonsuojelun taikka asuin ympäristön viihtyisyyden edistäminen ja jonka toiminta-alueella kysymyksessä olevat ympäristövaikutukset ilmenevät;
 - ELY-keskus;
 - muu yleistä etua valvova viranomainen.

Valitusviranomainen Itä-Suomen hallinto-oikeus

Postiosoite	PL 1744, 70101 KUOPIO
Käyntiosoite	Minna Canthin katu 64, 70100 Kuopio, sisäänkäynti Puistokadun puolelta
Puhelin	029 56 42500, asiakaspalvelu 029 56 42502
Faksi	029 56 42501
Sähköposti	ita-suomi.hao(at)oikeus.fi
Virka-aika	8.00 – 16.15

Valitusaika ja sen alkaminen

Valitus on tehtävä **30 päivän kuluessa** päätöksen **tiedoksiantamisesta**. Tämä päätös on annettu julkipanon jälkeen 31.8.2017, jolloin sen katsotaan tulleen asianosaisten tietoon. Valitusaika päättyy 29.9.2017.

Valituskirjelmän sisältö ja liitteet

Valituskirjelmässä on ilmoitettava

- valittajan nimi, kotikunta, postiosoite ja puhelinnumero
- päätös, johon haetaan muutosta
- miltä osin päätökseen haetaan muutosta ja mitä muutoksia siihen vaaditaan tehtäväksi
- muutosvaatimuksen perusteet

Muutoksenhakijan, laillisen edustajan tai asiamiehen on omakätisesti allekirjoitettava valituskirjelmä. Jos ainoastaan laatija on allekirjoittanut valituskirjan, siinä on mainittava myös laatijan nimi, kotikunta, postiosoite ja puhelinnumero.

24.08.2017

Valituskirjelmään on liitettävä

- päätös, johon haetaan muutosta valittamalla, alkuperäisenä tai jäljennöksenä
- asiakirjat, joihin valittaja vetoaa vaatimuksensa tueksi, jollei niitä ole jo aikaisemmin toimitettu viranomaiselle.

Asiamiehen on liitettävä valituskirjelmään valtakirja sen mukaan kuin hallintolainkäyttölain 21 §:ssä säädetään.

Valitusasiakirjojen toimittaminen valitusviranomaiselle

Valitusasiakirjat on muutoksenhakijan tai hänen valtuuttamansa asiamiehen toimitettava valitusviranomaiselle viimeistään määräajan viimeisenä päivänä ennen virka-ajan päättymistä. Jos valitusajan viimeinen päivä on pyhäpäivä, itsenäisyyspäivä, vapunpäivä, joului- tai juhannusaatto tai arkilauantai, saa valitusasiakirjat toimittaa valitusviranomaiselle ensimmäisenä sen jälkeisenä arkipäivänä.

Valitusasiakirjat voi toimittaa myös telekopiona (faksina) tai sähköpostina. Sähköistä asiakirjaa ei tarvitse täydentää allekirjoituksella, jos asiakirjassa on tiedot lähettäjistä, eikä asiakirjan alkuperäisyyttä tai eheyttä ole syytä epäillä. Sähköisen viestin (faksin tai sähköpostin) katsotaan saapuneen viranomaiselle silloin, kun se on viranomaisen käytettävissä vastaanottolaitteessa tai tietojärjestelmässä siten, että viestiä voidaan käsitellä.

Valitusasiakirjat toimitetaan aina omalla vastuulla. Postiin valitusasiakirjat on jätettävä niin ajoissa, että ne ehtivät perille ennen valitusajan päättymistä.

Oikeudenkäyntimaksu

Tuomioistuinlain 2 §:n mukaan muutoksenhakijalta peritään hallinto-oikeudessa oikeudenkäyntimaksu. Maksua ei kuitenkaan peritä, jos hallinto-oikeus muuttaa valituksenalaista päätöstä muutoksenhakijan eduksi.