

Rakennus- ja ympäristölautakunta

Aika 25.09.2024 klo 16:30 - 17:07

Paikka Kaupunginhallituksen kokoushuone A-osa 3.krs / Teams-yhteys

Osallistujat

	Nimi	Tehtävä	Lisätiedot
Läsnä	Valjakka Markku Asikainen Rauni Jääskeläinen Kari Kosonen Seppo Laitinen Pekka Ilmari Lipsanen Mervi Löppönen Jussi Seppänen Kari Uimonen Anna-Liisa	puheenjohtaja jäsen jäsen jäsen jäsen jäsen jäsen varajäsen jäsen	Teams-yhteys poissa § 138 Teams-yhteys
Poissa	Cederström Tiina Hirvonen Liisa Pylväinen Ukko Stenberg Eija Laine Janne		
Muu	Kukkonen Juha Karvinen Juha Pitkänen Kaija	kh:n edustaja esittelijä pöytäkirjanpitäjä	

Allekirjoitukset

Markku Valjakka
puheenjohtajaKaija Pitkänen
pöytäkirjanpitäjä

Käsitellyt asiat 134 - 145

Pöytäkirjan tarkastus Savonlinnassa 26.9.2024

Mervi Lipsanen
pöytäkirjantarkastajaJussi Löppönen
pöytäkirjantarkastaja

Pöytäkirjan nähtävilläpito

www.savonlinna.fi 26.09.2024

Käsitellyt asiat

§	Otsikko	Sivu
§ 134	Laillisuus ja päätösvaltaisuus	3
§ 135	Pöytäkirjantarkastus	4
§ 136	Asioiden käsittelyjärjestys	5
§ 137	Rakennusvalvonnan vuoden 2024 talousarvion seurantaraportti 1.1.-31.8.2024	6
§ 138	Rakennustarkastajan viranhaltijapäätökset	7
§ 139	Maa-ainesluvan ja ympäristöluvan yhteiskäsittelyhakemus Hietikko	8
§ 140	Maa- ja metsätalousministeriön lausuntopyyntö luonnoksesta hallituksen esitykseksi eduskunnalle laiksi vesihuoltolain muuttamisesta	10
§ 141	Ympäristönsuojeluviranomaisen ja leirintäalueviranomaisen päättösvallan delegointi ja viranhaltijoiden tehtävänjako	13
§ 142	Ympäristönsuojelupalvelujen tulosalueen talousarvion seuranta ja raportointi, tammi-elokuu 2024	15
§ 143	Ympäristönsuojelun viranhaltijoiden päätökset	17
§ 144	Ympäristönsuojelun asioita tiedoksi	18
§ 145	Rakennus- ja ympäristölautakunnan jäsenten esille ottamat asiat	24

Rakennus- ja
ympäristölautakunta

§ 134

25.09.2024

Läillisuus ja päätösvaltaisuus

RAKYL 25.09.2024 § 134

Päätösehdotus

Puheenjohtaja toteaa kokouksen läillisesti koollekutsutuksi ja päätösvaltaiseksi.

Päätös

Puheenjohtaja totesi kokouksen läillisesti koollekutsutuksi ja päätösvaltaiseksi.

Rakennus- ja
ympäristölautakunta

§ 135

25.09.2024

Pöytäkirjantarkastus

RAKYL 25.09.2024 § 135

Päätösehdotus

Pöytäkirja tarkastetaan heti sen valmistuttua ja pidetään nähtävänä:
www.savonlinna.fi.

Tarkastusvuorossa jäsenet Mervi Lipsanen ja Jussi Löppönen, varalla Kari Seppänen ja Anna-Liisa Uimonen.

Päätös

Pöytäkirja tarkastetaan heti sen valmistuttua Visma Sign -järjestelmällä ja pidetään nähtävänä www.savonlinna.fi/maatoksenteke 26.9.2024 alkaen.

Pöytäkirjantarkastajiksi valittiin Mervi Lipsanen ja Jussi Löppönen. Varalle valittiin Kari Seppänen ja Anna-Liisa Uimonen.

Rakennus- ja
ympäristölautakunta

§ 136

25.09.2024

Asioiden käsittelyjärjestys

RAKYL 25.09.2024 § 136

Selostus	Savonlinnan kaupungin hallintosäännön 5 luku 21 §:n (kokouksen pitäminen) mukaan asiat käsitellään esityslistan mukaisessa järjestyksessä, jollei toimitäin toisin päätä. Toimitäin voi ottaa käsiteltäväkseen sellaisenkin asian, jota ei ole mainittu kokouskutsussa.
Esittelijä	Rakennustarkastaja Karvinen Juha
Päätösehdotus	Asiat käsitellään esityslistan mukaisessa järjestyksessä.
Päätös	Päätösehdotus hyväksyttiin.

Rakennus- ja
ympäristölautakunta

§ 137

25.09.2024

Rakennusvalvonnan vuoden 2024 talousarvion seurantaraportti 1.1.-31.8.2024

RAKYL 25.09.2024 § 137

Valmistelija	Rakennustarkastaja Juha Karvinen, juha.karvinen@savonlinna.fi, puh.044 417 4692
Selostus	<p>Savonlinnan kaupunginvaltuusto on 18.12.2023 § 91 hyväksynyt kaupungin talousarvion vuodelle 2024 ja taloussuunnitelman vuosille 2024-2027.</p> <p>Kaupunginhallitus on päätöksellään 27.12.2023 § 401 hyväksynyt vuoden 2023 talousarvion täytäntöönpano-ohjeet, jonka mukaan hallintokuntien tulee raportoida talousarvion sisällön toteutumisesta kuukausittain kaupunginhallitukselle ja lautakunnille.</p> <p>Rakennusvalvonta on laatinut talousarvion seurantaraportin (<u>esityslistaliite A</u>) ja tuloslaskelman (<u>esityslistaliite B</u>) mukaisesti.</p> <p>Ajalta 1.1.- 31.8.2024 on 19.9.2024 mennessä kertynyt menoja 452.186 € (vuonna 2023 442.484 €), mikä on 52.1 % talousarvion menoista ja 115.814 € alle käyttösunnitelman. Samalta ajalta tuloja on kertynyt 215.007 € (vuonna 2023 178.426 €), mikä on 51.8 % talousarvion tuloista ja 64.993 € alle käyttösunnitelman.</p> <p>Edellä olevan perusteella voidaan todeta, että talousarvio rakennusvalvonnan osalta on tähän mennessä toteutunut menojen osalta selvästi talousarvion käyttösunnitelmaa paremmin ja tulojen osalta talousarvion käyttösunnitelmaa huonommin. Tulot ovat 237.179 € menoja pienemmät ja nettotulot ovat tähän saakka käyttösunnitelmaa 50.821 € suuremmat.</p> <p>Lupapäätöksiä on annettu 267 kpl (vuonna 2023 270 kpl). Hakemuksia on jätetty 318 kpl (vuonna 2023 343 kpl).</p>
Esittelijä	Rakennustarkastaja Karvinen Juha
Päätösehdotus	Rakennus- ja ympäristölautakunta merkitsee rakennusvalvonnan talousarvion seurantaraportin tiedoksi.
Päätös	Päätösehdotus hyväksyttiin.
Tiedoksi	Tekninen toimiala / hallinto

Rakennus- ja
ympäristölautakunta

§ 139

25.09.2024

Maa-ainesluvan ja ympäristöluvan yhteiskäsittelyhakemus Hietikko

RAKYL 25.09.2024 § 139
629/11.01.00.00/2024

Valmistelija

Ympäristötarkastaja Kirsi Haajanen, Puh. 044 417 4686,
kirsi.haajanen@savonlinna.fi

Selostus

Yksityinen elinkeinonharjoittaja hakee maa-aineslain (555/1981) tarkoittamaa maa-ainesten ottamislupaa sekä ympäristönsuojelulain (527/2014) mukaista ympäristölupaa louhinta- ja murskaustoiminnalle jo olemassa olevalle toiminnalle kiinteistölle Hietikko RN:o 740-598-5-2. Nykyinen maa-aines lupa on voimassa 31.8.2024 saakka, minkä aikana ottamistoiminta on ollut vähäistä.

Kiinteistöltä RN:o 740-598-5-2 on tarkoitus louhia kalliota, murskata louhetta sekä kuormata ja varastoida valmiita murskeita. Lupaa haetaan kymmeneksi vuodeksi 52 000 k-m³:n maa-aineksen ottamiseksi (2900 k-m³ kalliokiviainesta ja 49 000 k-m³ soraa ja hiekkaa). Tasaisella ottamistahdilla vuosittainen ottomäärä olisi noin 5200 k-m³. Ottamisalueen pinta-ala on 4,6 ha ja se on merkitty Ympäristöministeriön 4.10.2010 vahvistamassa Etelä-Savon maa-kuntakaavassa EO-merkinnällä (maa-ainesten ottoalue). Ottaminen painottuu alueen itäosaan. 10.9.2024 saatujen lisätietojen mukaan varsinainen ottoalue on noin 2,0 ha.

Hakemus on luottamushenkilöiden nähtävillä CloudMeetingissä [esityslistaliitteenä A](#)

Esittelijä

Rakennustarkastaja Juha Karvinen, puh. 044 417 4692,
juha.karvinen@savonlinna.fi

Päätösehdotus

Rakennus- ja ympäristölautakunta päättää hyväksyä ympäristönsuojelulain 113 §:n tarkoittaman pöytäkirjaliitteenä C olevan kaivannais-jättesuunnitelman ja myöntää yksityiselle elinkeinonharjoittajalle maa-aines- ja ympäristöluvan kiinteistölle Hietikko RN:o 740-598-5-2 pöytäkirjaliitteen B mukaisesti.

Lupahakemuksen tarkoittamia toimintoja on harjoitettava (myös mahdollisten aliurakoitsijoiden osalta) 26.7.2024 vireille tulleen lupahakemuksen sekä ottamissuunnitelman mukaisesti, ellei lupamääräyksistä jäljempänä muuta johdu. Jos ympäristönsuojelulain, maa-aineslain tai jätelain nojalla annetaan lupamääräyksiä ankarampia tai poikkeavia säännöksiä, on niitä tämän luvan estämättä noudatettava.

Luvan saajan on toimitettava lupaviranomaiselle maa-aineslain 12 §:n mukainen 12 000 euron vakuus lupamääräysten noudattamiseksi ennen tämän luvan mukaista maa-ainesten ottamisen aloittamista ja viimeistään kaksi (2) kuukautta tämän lupapäätöksen lainvoimaiseksi tulosta. Vakuuden tulee olla voimassa 31.12.2034 saakka. Kun vakuus on

Rakennus- ja
ympäristölautakunta

§ 139

25.09.2024

toimitettu, voidaan aikaisemman luvan yhteydessä toimitettu vakuus palauttaa.

Valvontaviranomainen palauttaa vakuuden hakijalle, kun ottamisalue on lopputarkastuksessa katsottu hyväksyttävästi jälkihoidetuksi. Mikäli jälkihoitoa ei hyväksytä ja luvan haltija ei määräyksestä huolimatta hoida jälkihoitovelvoitetta, ympäristönsuojeluviranomainen voi teettää tarpeelliseksi katsomansa työt käyttäen hakijan asettamaa vakuutta. Lupaviranomainen voi erityisestä syystä määrätä lisävakuuden asettamisesta, mikäli vakuuden ei voida katsoa olevan riittävä lupamääräyksessä 50 tarkoitettujen toimenpiteiden suorittamiseksi.

Lupa on voimassa 30.8.2034 saakka. Kaikki luvassa määrätyt toimenpiteet tulee suorittaa loppuun luvan voimassaoloaikana. Toiminnan olennainen muuttaminen edellyttää uuden luvan hakemista. Päätökseen tyytymätön voi hakea muutosta valittamalla Vaasan hallinto-oikeudelta. Valitusosoitus on päätöksen liitteenä. Lupapäätöstä on noudatettava mahdollisesta muutoksenhausta huolimatta, ellei valitusviranomainen toisin määrää.

Lautakunta perii ympäristönsuojeluviranomaisen taksan 3 §:n ja 10.8 §:n maksutaulukon mukaisesti lupamaksuna 4 120 euroa, johon sisältyy ympäristöluvan lupamaksu 2 320 euroa, haettavaan ottamismäärään perustuva 1 300 euron maksu (0,025 euroa/m³) sekä lupahakemuksen käsittelymaksu 500 euroa. Lisäksi vakuuden käsittelystä peritään taksan 14 §:n mukainen maksu 300 euroa. Lupa- ja vakuudenhyväksymismaksut ovat yhteensä 4 420 euroa. Lupahakemuksen vireilletulo- ja lupapäätöksen julkipanokuulutuksen julkaisemisesta ei aiheudu perittäviä kuluja (julkaistu / julkaistaan ainoastaan kaupungin verkkosivuilla).

Päätös

Päätösehdotus hyväksyttiin.

Tiedoksi

Savonlinnan kaupungin terveydensuojeluviranomainen
Savonlinnan kaupungin rakennusvalvontaviranomainen
Savonlinnan kaupungin kaavoitusviranomainen
Etelä-Savon ELY-keskus

Toimenpiteet

Toiminnanharjoittaja
Teknisen toimialan hallintopalvelut / laskutus

Rakennus- ja
ympäristölautakunta

§ 140

25.09.2024

Maa- ja metsätalousministeriön lausuntopyyntö luonnoksesta hallituksen esitykseksi eduskunnalle laiksi vesihuoltolain muuttamisesta

RAKYL 25.09.2024 § 140
142/03.00/2024

Valmistelija

Ympäristöinsinööri Hanne Turunen, puh. 044 417 4690 /
hanne.turunen@savonlinna.fi

Selostus

Maa- ja metsätalousministeriö pyytää lausuntoa luonnoksesta hallituksen esitykseksi laiksi vesihuoltolain muuttamisesta. Esityksellä toimeenpannaan Petteri Orpon hallitusohjelman kirjausta, jonka mukaan vesihuollon toiminta turvataan ja vesivarat pidetään kansallisessa omistuksessa. Esityksellä varmistetaan ”vesi on meidän”-kansalaisaloitteeseen perustuvan ja eduskunnan päätöksen edellyttämällä tavalla lainsäädäntö, jonka mukaan vesihuoltotoiminnot tulee säilyttää kuntien omistuksessa ja määräysvallassa.

Lausuntopyynnön mukaan esityksen keskeisillä muutosehdotuksilla mm. muutetaan vesihuoltolaitoksen määritelmää, varmistetaan velvoitteella kunnan järjestämisvelvollisuuden piiriin kuuluvien julkisomisteisten vesihuoltotoimintojen ja vesihuolto-omaisuuden säilyminen kuntien määräysvallassa, selkeytetään toiminta-aluetta koskevia kirjauksia ja liittymisvelvollisuutta, selkeytetään valvontaviranomaisten toimivaltaa sekä muutetaan vesihuoltolaitosten maksuihin ja muuhun taloudenpitoon ja omaisuudenhallintaan liittyviä säännöksiä.

Lausuntopyyntöön liittyvä aineisto on nähtävillä verkossa osoitteessa www.lausuntopalvelu.fi. Muutetun vesihuoltolain on tarkoitus tulla voimaan 1.1.2026.

Esittelijä

Rakennustarkastaja Karvinen Juha

Päätösehdotus

Rakennus- ja ympäristölautakunta kunnan ympäristönsuojeluviranomaisena päättää antaa alla olevan lausunnon hallituksen esityksestä vesihuoltolain muuttamiseksi.

Rakennus- ja ympäristölautakunta pitää erittäin tärkeänä kriittiseen infraan kuuluvan vesihuollon kohdalla, että lailla turvataan vesihuoltopalveluiden säilyminen kunnan omassa määräysvallassa. Lain tavoite on hyvä ja kannatettava.

Lautakunta pitää myös vesihuoltopalveluiden laadun ja toimijoiden yhdenvertaisen kohtelun kannalta hyvänä, että vesihuoltolaitoksen määritelmä (esityksessä 3 §) sidotaan terveydensuojelulakiin eikä määritelmä enää ole riippuvainen kunnan hyväksymästä vesihuoltolaitoksen toiminta-alueesta. Tämä toisaalta tulee lisäämään vesihuoltolaitosten määrää ja siten myös valvonnallista tarvetta.

Esityksen kohdassa 4 § on pyritty tarkentamaan eri viranomaisten rooleja, mutta esityksestä käy myös ilmi, että kunnan

Rakennus- ja
ympäristölautakunta

§ 140

25.09.2024

ympäristönsuojeluviranomaiselle tulee nykyiseen verrattuna uusia valvontatehtäviä. Lautakunta tuo esiin, että jo nykyisellään niukentuneissa valvontaresursseissa ei kunnalliselle ympäristönsuojeluviranomaiselle tule määrätä lisää tehtäviä, ellei viranomaiselle anneta lisää resurssia hoitaa kyseisiä uusia velvoitteita.

Lautakunta pitää hyvänä, että toiminta-alueita koskien tulisi jatkossa säännöllinen päivittämisvelvollisuus (7 §), jotta kunnan ympäristönsuojeluviranomaisen valvontatyö vesihuoltoverkostoihin liittämismuutoksen osalta perustuisi ajantasaiseen yhteiskuntakehityksen tilanteeseen. Siten myöskään kunnan asukkaille ei muodostuisi kohtuuttomia tilanteita velvoitteesta liittää kiinteistöä verkostoon silloin, kun kiinteistö sijaitsee hiipuvalla, haja-asutuksen kaltaisella mutta aikanaan hyväksytyllä toiminta-alueella, jolla kuitenkin todellista tarvetta kunnalliselle vesihuollolle ei tosiasiasa ole.

Esityksen 10 § (liittämismuutokset) on kunnan ympäristönsuojeluviranomaisen tehtävien keskeisiä säädöksiä ja hallituksen esitys poistaa taajamaan liittyvän lievennyksen liittämismuutoksesta suhteessa voimassa olevaan vesihuoltolakiin. Kyseinen kirjaus muutettiin (lievennettiin) edellisessä vesihuoltolain muutoksessa ja nyt taajamiin liittyvän sääntelyn lievennyksen poistaminen aiheuttaa valvontaviranomaiselle tarpeen tarkastella uudestaan alueita, joilla sijaitseville kiinteistöille on hiljattain tehty liittämismuutoksen täyttymisen tarkastelu. Tällaisten alueiden asukkaille lainkohdan uusi muuttaminen näyttäytynee poukkoilevana. Lautakunta pitää kuitenkin positiivisena, että kyseinen säädös tulee noudatettavaksi vasta toiminta-alueen päivittämisen jälkeen. Yleisellä tasolla tarkastellen hallituksen esityksen mukainen säädös on kaikkien toiminta-alueilla sijaitsevien kiinteistöjen osalta tasapuolinen, kunhan toiminta-alueet rajauksineen päivitetään säännöllisesti.

Esityksen 11 § mukaiset liittämismuutoksesta vapauttamisen edellytykset on aiempaa selkeämmin muotoiltu ja asiassa huomioidaan vakiintuneen oikeuskäytännön mukaisesti tarve tarkastella vapautuksen myöntämistä laajemmassa mittakaavassa eikä vain yhden kiinteistön kohdalla. Tätä muutosta lautakunta pitää hyvänä ja erityisesti lautakunta pitää positiivisena mahdollisuutta periä vapautushakemusten, myös hulevesiviemäriin liittämismuutoksesta (17 c §), käsittelystä asiakkaalta maksu alempana esitetyn perusteluin.

Lautakunta pitää kannatettavana myös Kuntaliiton ehdottamaa uutta kirjausta, jonka mukaan valvontaviranomainen voisi periä suoritusperusteisen maksun tekemästään työstä vesihuollon valvomiseksi ja tarkastusten tekemiseksi. Vesihuollon ja verkostoihin liittämismuutoksen valvonta vaatii paljon hallinnollista työtä usealta toimijalta / viranomaiselta. Lisäksi maksun periminen olisi tasapuolista suhteessa muuhun kunnan ympäristönsuojeluviranomaisen tekemään valvontatyöhön ja erilaisten hakemusten käsittelyyn, joista on jo nyt voitu periä asiamukainen ja suoritusperusteinen maksu.

Päätös

Päätösehdotus hyväksyttiin.

Rakennus- ja
ympäristölautakunta

§ 140

25.09.2024

Toimenpiteet

Maa- ja metsätalousministeriö (kirjaamo.mmm@gov.fi)

Rakennus- ja
ympäristölautakunta

§ 141

25.09.2024

Ympäristönsuojeluviranomaisen ja leirintäalueviranomaisen päätösvallan delegointi ja viranhaltijoiden tehtävänjako

RAKYL 25.09.2024 § 141
435/00.01.01.00.01/2024

Valmistelija

Rakennustarkastaja Juha Karvinen, juha.karvinen@savonlinna.fi,
puh. 044 417 4692

Selostus

Kuntien ympäristönsuojeluhallinnosta annetun lain (64/1986) 7 §:n mukaan kaupunginvaltuusto voi antaa kunnan ympäristönsuojeluviranomaiselle oikeuden siirtää toimivaltaansa edelleen alaiselleen viranhaltijalle, jollei laissa erikseen toisin säädetä. Toimivaltaa ei voida siirtää asiassa, joka sisältää hallintopakon käyttöä. Viranhaltijalla, jolle siirretään kunnan ympäristönsuojeluviranomaiselle kuuluvaa toimivaltaa, tulee olla tehtävän edellyttämä pätevyys.

Savonlinnan kaupungin hallintosäännön 5 §:n mukaan lautakunta voi siirtää hallintosäännössä sille annettua päätösvaltaa edelleen toimialansa viranhaltijalle. Hallintosäännöllä ei voida siirtää toimivaltaa sellaisissa asioissa, jotka kuntalaissa tai erityislaissa on säädetty tietyn viranomaisen yksinomaiseen toimivaltaan kuuluvaksi. Päätösvallan siirrosta on pidettävä luetteloa lautakunnan alaisella toimialan tehtäväalueella.

Rakennus- ja ympäristölautakunta on delegoinut 19.6.2024 § 91 toimivaltaansa ympäristönsuojelupalveluiden viranhaltijoille. Delegointi on sidottu erillisellä liitteellä esitettyyn tehtävänjakoon. Lautakunta on lisäksi päättänyt, että sille tulee tuoda neljännesvuosittain tiedoksi, miten delegointi toimii ja onko siihen tarpeellista tehdä muutoksia.

Delegointi- ja tehtävänjakoluetteloiden sisällöstä on keskusteltu ympäristönsuojelupalveluiden henkilöstön kesken. Delegointiluettelossa on havaittu ristiriitoja tehtävänjakoluetteloon nähden, jonka vuoksi delegointiluetteloa tulee päivittää.

Toimivalta

Hallintosääntö 5 §

Esittelijä

Rakennustarkastaja Karvinen Juha

Päätösehdotus

Rakennus- ja ympäristölautakunta päättää muuttaa ympäristönsuojelupalveluiden viranhaltijoille delegeomiensa asioiden luetteloa vastaamaan tehtävänjakoluetteloa pöytäkirjaliitteen A mukaisesti ja samalla kumota delegointipäätöksensä 19.6.2024 § 91. Delegointi sidotaan pöytäkirjaliitteenä B olevaan tehtävänjakoluettelo.

Päätös

Päätösehdotus hyväksyttiin.

Rakennus- ja
ympäristölautakunta

§ 141

25.09.2024

Rakennus- ja
ympäristölautakunta

§ 142

25.09.2024

Ympäristönsuojelupalvelujen tulosalueen talousarvion seuranta ja raportointi, tammi-elokuu 2024

RAKYL 25.09.2024 § 142

Valmistelija Toimistos sihteeri Tarja Säily, tarja.saily@savonlinna.fi, p. 044 417 4688

Selostus Kaupunginvaltuusto hyväksyi 18.12.2023 § 91 kaupungin talousarvion vuodelle 2024 ja vuosien 2024 – 2027 taloussuunnitelman.

Kaupunginhallituksen 27.12.2023 § 401 hyväksymän talousarvion täytäntöönpano-ohjeen mukaan on huolehdittava siitä, että riittävässä määrin tarkkaillaan määrärahan käyttöä. Määrärahaa ei saa ylittää eikä käyttää muuhun kuin talousarviossa mainittuun tarkoitukseen.

Talousarvion sisällön toteutumisesta laaditaan tilinpäätöksen lisäksi puolivuotisraportti kesäkuun lopun tilanteessa, jolloin raportoidaan myös henkilöstötilanteesta. Talousarvion toteutumisesta käsitellään kuukausittain johtoryhmässä ja raportoidaan kaupunginhallitukselle ja lautakunnille.

Talousarviossa tulosalueelle 450 *Ympäristönsuojelupalvelut* sisältyvät kustannuspaikat 4901 *Ympäristönsuojelu* ja 4902 *Keskustan ilmanlaatututkimus*. Investointipuolella on yksi hanke 8710 *Vesistöjen kunnostus*.

Ympäristönsuojelupalvelujen tiliseurantaraportti 1.1. – 31.8.2024 on liitteenä A, kustannuspaikkaa 4901 *Ympäristönsuojelu* koskeva graafinen esitys liitteenä B ja investointiosa liitteenä C. Tiliseurantatilanteen 18.9.2024 mukaan:

- toimintakulut 271 869 euroa ovat toteutuneet talousarvioon verrattuna 58,8 %:sti

- toimintatuotot 31 244 euroa ovat toteutuneet talousarvioon verrattuna 36,2 %:sti

- toimintakate 240 625 euroa oli talousarvioon verrattuna 63,8 %.

Kahdeksan kuukauden osuus koko vuodesta on 67 %.

Seuraavat kulutilit ovat ylittäneet talousarvioon vuodelle 2024 merkityn määrärahan:

4340 Asiantuntijapalvelut, toteutuma 180,1 % (poikkeama 8 343,9 €)
4530 Vaatteisto, toteutuma 287,4 % (poikkeama 374,7 €)

Kaupungin ympäristönsuojeluviranomaisen taksan mukaisia maksuja on kertynyt 23 016 euroa eli 31,5 % talousarvioon verrattuna.

Rakennus- ja
ympäristölautakunta

§ 142

25.09.2024

Kustannuspaikalle 4902 *Keskustan ilmanlaatututkimus* on kertynyt toimintakuluja 0 euroa eli 0 % talousarvioon merkittyyn verrattuna. Kulut aiheutuvat pääosin maakunnallisen tutkimussopimuksen mukaisesta Savonlinnan kaupungin maksuosuudesta, joka on 4600 euroa vuonna 2024, ja lisäksi ilmanlaadunmittauskopin järjestämis-, mittausten sähkö- ja puhelinkuluista sekä kaupungin sisäisistä kulueristä. Tilille ei kerry toimintatuottoja, joten toimintakate on sama kuin toimintakulut. Sopimuksessa ovat mukana kaikki Etelä-Savon kaupungit sekä suurimmat energiantuotantolaitokset. Ilmanlaadun mittausasema toimii Savonlinnassa vuosina 2024 - 2025.

Investointipuolen kustannuspaikalle 8710 *Vesistöjen kunnostus* on kirjattu Mertajärvi -hankkeen kuluja 3 668 euroa eli 19,3 % talousarvioon verrattuna (kuluihin saadaan 50 %:n valtionosuus).

Esittelijä

Rakennustarkastaja Karvinen Juha

Päätösehdotus

Lautakunta päättää todeta ympäristönsuojelupalvelujen tulosalueen tiliseurantatilanteen 18.9.2024 perusteella, että toiminta on hoidettu tammi-elokuussa vuodelle 2024 hyväksytyn talousarvion määrärahojen puitteissa.

Päätös

Päätösehdotus hyväksyttiin.

Rakennus- ja
ympäristölautakunta

§ 143

25.09.2024

Ympäristönsuojelun viranhaltijoiden päätökset

RAKYL 25.09.2024 § 143

Valmistelija Toimistos sihteeri Tarja Säily, tarja.saily@savonlinna.fi, p. 044 417 4688

Selostus Ympäristönsuojelupalveluiden viranhaltijat ovat tehneet 5.9.2024 – 16.9.2024 välisenä aikana päätöksiä koskien seuraavia asioita..

Ympäristöinsinööri:

- 6.9.2024 § 2 ympäristölupaan liittyvän suunnitelman hyväksyminen sekä tarkkailumääräysten antaminen
- 11.9.2024 § 3 lausunto Itä-Suomen aluehallintovirastolle hallintopakkohakemuksesta

Ympäristösuunnittelija:

- 5.9. 2024 § 8 lausunto Varsinais-Suomen ELY-keskuksen vesilupahakemuksen muuttamisesta
- 16.9.2024 § 9 päätös meluilmoituksesta

Päätökset ovat luottamushenkilöiden nähtävillä CloudMeetingissä oheismateriaalina A.

Päätöksistä ei ole valitettu tai esitetty oikaisuvaatimuksia. Osassa päätöksistä valitusaika on vielä menossa.

Esittelijä Rakennustarkastaja Karvinen Juha

Päätösehdotus Lautakunta päättää merkitä viranhaltijapäätökset tiedoksi.

Päätös Päätösehdotus hyväksyttiin.

Rakennus- ja
ympäristölautakunta

§ 144

25.09.2024

Ympäristönsuojelun asioita tiedoksi

RAKYL 25.09.2024 § 144

Valmistelija

Toimistos sihteeri Tarja Säily, tarja.saily@savonlinna.fi, p. 044 417 4688 ja ympäristösuunnittelija Heidi Käyhkö, heidi.kayhko@savonlinna.fi, p. 044 417 4687

Selostus

VESIASIAT

Pihlajaniemen puhdistamon vesistötarkkailu 2023, kasviplanktonselvitys

Ramboll Finland Oy on toimittanut Pihlajaniemen jätevedenpuhdistamon kasviplanktonselvityksen raportin. Näytteenotto tehtiin voimassa olevan tarkkailuohjelman mukaisesti vuoden 2023 kesällä. Tutkimusalueen kasviplanktonlajisto oli pääasiassa piilevävaltainen, sisälsi vain vähän haitallisia sinileviä ja oli kaikilla näytepisteillä tyypillinen oligotrofiselle, vedenlaadultaan hyvälle tai erinomaiselle järvelle. Kasviplankton-tutkimuksen tulokset olivat suurimmaksi osaksi yhteneväisiä vuosien 2014, 2017 ja 2020 tulosten kanssa. Kasviplanktonryhmien keskinäisissä runsaussuhteissa esiintyvät pienet vaihtelut eri tutkimusvuosina johtuvat todennäköisesti sääolosuhteista ja vuosittain hieman vaihtelevasta näytteenottoajankohdasta. Kokonaisuutena tutkimusalueen kasviplanktonlajisto on monipuolinen ja ominainen karuille, oligotrofisille vesialueille.

Pihlajaniemen puhdistamon vesistötarkkailu, elokuu 2024

Ramboll Finland Oy on toimittanut raportin Pihlajaniemen jätevedenpuhdistamon elokuun 2024 veloitettarkkailun tuloksista. Näytteet otettiin viidestä tarkkailupisteestä (Haapavesi 1 (taustapiste), Pihlajavesi 4, Pihlajavesi 5 (purkupiste), Pihlajavesi 6, Pihlajavesi 10) 27.8.2024. Vesi oli kaikilla tarkkailupisteillä kirkasta, väritöntä ja hajutonta. Levää ei ollut havaittavissa millään tarkkailupisteellä. Aiempien vuosien vastaavaan ajankohtaan verrattuna ei ollut havaittavissa merkittäviä muutoksia vedenlaadussa tai ravinnepitoisuuksissa. Taustapisteeseen verrattuna jätevedenpuhdistamon vaikutusta ei ollut havaittavissa alapuolisissa tarkkailupisteissä

Louhen kaivoksen vesien tarkkailu

Ramboll Finland Oy on toimittanut tutkimustodistukset Louhen kaivoksen vesien tarkkailusta tältä elokuulta. Pohjavesinäytteitä otettiin 7.-9.8. kaivosvesien purkureitiltä ja kolmesta pohjavesiputkesta ja pintavesinäytteitä kaivoksen kuivatusvedestä, Löksästä, Löksän luusuasta sekä Löksään laskevasta ojasta. Tuloksissa ei ollut havaittavissa merkittäviä poikkeamia edellisiin vuosiin verrattuna.

Kaikilla muilla näytteenottopisteillä näytteet olivat hajuttomia, kirkkaita ja värittömiä lukuunottamatta kuivatusvettä, joka oli lievästi ummehtunutta ja

Rakennus- ja
ympäristölautakunta

§ 144

25.09.2024

lievästi opalisoivaa, joskin väritöntä, ja PVP 2:n näytettä, jossa oli rikkivedyn hajua ja lievää sameutta.

Putikon kalanviljelylaitoksen vesistötarkkailun yhteenveto 2023

Savo-Karjalan ympäristötutkimus on toimittanut yhteenvedon Putikon kalanviljelylaitoksen vesistötarkkailusta vuodelta 2023. Havaintopaikat sijaitsevat laitoksen yläpuolella (Saarijärvestä johdettua vettä), alapuolella sekä alempana Myllyjoessa. Näytteitä on asiakkaan pyynnöstä otettu myös Myllyjokeen laskevasta Jokelan laskuojasta. Myllyjoen, kuten monien muidenkin vesistöjen vesi on tummentunut humusaineiden vaikutuksesta (syyinä mm. rauta-ajan lyheneminen, talviaikaisten valumien lisääntyminen ja metsäojitukset). Myllyjoen väriluku ja kemiallinen hapenkulutus ovat kääntyneet laskuun vuoden 2018 jäkeen, myös kokonaisfosforipitoisuudet ovat havaintopaikoilla laskeneet lukuunottamatta Saarijärvestä johdettavaa vettä.

Kalanviljelylaitos vaikutti hieman Myllyjoen veden ravinnepitoisuuksiin ja hygieeniseen laatuun. Jokelan laskuojan vesi oli keskimäärin erittäin tummaa, selvästi ravinnepitoisempaa ja hygieeniseltä laadultaan huonompaa kuin Myllyjoessa.

Vedenlaatumuuttujen vuosikeskiarvot havaintopaikoittain:

	4	5	6	7	8	9
näytekerrat	3	3	2	2	2	3
lämpötila °C	12	12	10	9,9	10	8,5
O ₂ mg/l	8,5	9,7	10	10	11	-
O ₂ %	79	88	89	86	94	-
k-aine mg/l	1,4	1,2	-	-	-	-
pH	7,0	7,1	7,1	7,0	7,1	6,5
väri mg/l Pt	32	30	28	30	38	370
COD _{Mn} mg/l	6,2	6,3	6,1	6,0	6,8	49
BOD ₇ mg/l	1,4	1,6	-	-	-	-
Kok.N µg/l	323	350	350	350	390	1170
Kok.P µg/l	10	14	13	14	19	111
Enter.al pmy/100ml	3,0	41	23	15	3,0	45
kloridi mg/l	3,4	3,5	3,6	3,6	3,7	3,0
virtaama l/s	-	-	-	-	-	0,13

Havaintopaikka 4: Saarijärvi, laitoksen yläpuoli

Havaintopaikka 5: Myllyjoki, laitoksen alapuoli

Havaintopaikka 6: Myllyjoki, Jokela

Havaintopaikka 7: Niskalampi

Havaintopaikka 8:Saunalahti, sahan silta

Havaintopaikka 9: Jokelan laskuoja

Savonrannan jätevedenpuhdistamon velvoitetarkkailu, elokuu 2024

Ramboll Finland Oy on toimittanut elokuussa otettujen kokoomanäytteiden tulokset. Tarkkailukerralla puhdistamon toiminta ei saavuttanut kaikkia ympäristöluvan puolivuosisikeskiarvoine tarkasteltavia

puhdistusvaatimuksia. Lähtevän veden kokonaisfosforipitoisuus ja puhdistusteho ylittivät vaaditut raja-arvot.

Ympäristöluvan mukaiset puhdistusvaatimukset:

	Pitoisuus- vaatimus	Puhdistusteho	Laskentajakso
BOD_{7-ATU}	≤ 15 mg O ₂ /l	≥ 92 %	½-vuosikeskiarvo
Fosfori	≤ 0,8 mg/l	≥ 92 %	½-vuosikeskiarvo
COD_{Cr}	≤ 125 mg/l	≥ 75 %	½-vuosikeskiarvo
Kiintoaine	≤ 35 mg/l	≥ 90 %	½-vuosikeskiarvo

Tämän tarkkailukerran tulokset olivat:

	Pitoisuus, mg/l	Puhdistusteho, %
BOD_{7-ATU}	4,4	99
Fosfori	1,4	89
COD_{Cr}	39	93
Kiintoaine	5,8	99

Myös purkuvesistöstä otettiin näytteet elokuussa. Vesi oli kaikilla tarkkailupisteillä kellertävää ja hajutonta. Vedenlaadussa ei juuri todettu merkittäviä eroja taustapisteiden ja purkupaikan alapuolisten pisteiden välillä lukuunottamatta Jokilahden veden selvästi tavanomaista korkeampaa ammoniumtyypen pitoisuutta sekä kohonnutta fosfaattifosforin pitoisuutta. Happitilanne oli erinomainen, ja ekologiselta luokitukseltaan vedenlaatu oli erinomaista/hyvää.

Ruoppaus ja niitto

Kiinteistöllä 740-565-96-193 Puruveden Sammaselällä ruopataan kaivurilla lokakuussa 2024 noin 75 m³:n massamäärä. Toimenpiteen kesto on noin 2-3 päivää. Mahdollisesti myös pientä niittoa tehdään. Massat läjitetään omalle maalle. Toimenpiteen tarkoitus on vähentää rehevöitymisestä aiheutunutta ympäristöhaittaa, jotta vesi pääsisi virtaamaan salmessa. Ilmoitus vesialueen omistajalle on tehty.

LUONNONSUOJELUASIAT

Metsähallitus on myöntänyt Saariston metsämiehet ry:lle luvan hirvenmetsästyksen ja hirvenajoon Koloveden kansallispuistossa vuosille 2025-2034 niillä alueilla, joilla metsästyks on lain nojalla mahdollista alueen hallinnasta vastaavan viranomaisen luvalla. Lupa ei sisällä oikeutta poiketa kansallispuiston liikkumisrajoituksista.

LUPA-ASIAT

Luhtislammen ampumaradan ympäristöluvan velvoittamat pintavesitarkkailu ja melumittaus on tehty 17.7.2024. Pintavesinäytteet otettiin neljästä tutkimuspisteestä. Seurantatulokset (metalleista liukoiset pitoisuudet) on esitetty seuraavassa taulukossa:

Rakennus- ja
ympäristölautakunta

§ 144

25.09.2024

Ympäristölaatu	AA-EQS									0,08-0,25				1,2	4			
Ympäristölaatu	MAC-EQS									0,07	0,45-1,5			14	34			
Vaarallinen aine										x	x							
	Pvm	pH	Sähkönjoht.	DOC	SO ₄	Ca	Sb	As	Hg		Cd	Co	Cr	Cu	Pb	Ni	Zn	V
Tuleva vesi	18.4.2018	5,3	3,3				<1	0,6						<1	<0,5		<5	
	12.6.2018	6,1	3,2				<1	1,2						<1	<0,5		<5	
	15.8.2018	6,2	2,7				<1	1,3						<1	<0,5		<5	
	16.10.2018	5,7	5,9			4,4	<1	1						<1	<0,5		<5	
	1.6.2021	5,5	3	25		2,7	<1	0,8						<1	<0,5		<5	
	17.7.2024	6,78	5,3	15,7	<5	2,78	<0,25	1,16	<0,005	<0,10	<0,5	<1	<5	<0,5	<2	14	<1	
Vesi ennen siluettirataa	15.8.2018	7,5	13,4					1						<1	<0,5		<5	
	16.10.2018	7,4	14,5			17		0,7						<1	<0,5		<5	
	1.6.2021	7,3	13,6	9,7		15		0,4						1,3	8,8		<5	
	17.7.2024	7,75	16,2	10,1	<5	21,5		<1	<0,005	<0,04	<0,5	<0,4	<2	0,707	<2	6,1	<1	
Laskuoja	18.4.2018	6,6	7,3					1,2						6,1	86		<5	
	12.6.2018	7	8,1					1						4,2	44		<5	
	15.8.2018	7,3	7,9					1,4						<1	27		<5	
	16.10.2018	7	7,7			7,4		1,3						5,9	71		<5	
	1.6.2021	7	8,9	12		8,7		1						6,4	66		<5	
	17.7.2024	7,53	11,5	7,33	9,69	12,2		1,08	<0,005	<0,04	<0,5	<0,4	3,7	20,7	<2	6,8	<1	
Luhtiislampi	18.4.2018	6,6	5,3					0,8						4,6	56		<5	
	12.6.2018	7,1	5,1					1						2,1	2,8		<5	
	15.8.2018	7,1	4,9					1,1						<1	0,8		<5	
	16.10.2018	7,1	5,1			4,1		0,9						1,9	4,8		<5	
	1.6.2021	6,6	4,1	15		4,1		0,9						<1	5,2		<5	
	17.7.2024	7,49	6,49	10	7,77	6,12		1,08	<0,005	<0,04	<0,5	<0,4	<2	1,1	<2	4	<1	

Vesiympäristölle vaarallisten ja haitallisten aineiden ympäristölaatu on annettu VNa:lla 1022/2006. Laskuojan liukoinen lyijypitoisuus (20,7 µg/l) ylitti vesistövedelle annetun ympäristölaatu normin sekä biosaatavan vuosikeskiarvon 1,2 µg/l (laskennallisesti määritelty 1,28 µg/l). Laskuoja ei kuitenkaan ole vesilain (587/2011) tarkoittama vesistö, vaan vastaanottavana vesistönä pidetään Luhtiislampea, jossa laskennallisesti määritetty biosaatava lyijypitoisuus 0,05 µg/l alittaa ympäristölaatu normin. Verrattuna vuosien 2018 ja 2021 tarkkailun tuloksiin erityisesti laskuojassa ja Luhtiislammessa todetut liukoiset lyijypitoisuudet olivat huomattavasti pienempiä.

Ampumaratatoiminnan aiheuttamaa melutasoa on mitattu ympäristölupahakemuksen yhteydessä vuonna 2014. Tuolloin melutaso ylitti 60 dB kahdella vapaa-ajan asumiseen tarkoitetulla kiinteistöllä. Ympäristölupamääräysten myöntämisen jälkeen rata-alueella on tehty meluntorjuntatoimenpiteitä rakentamalla meluvalleja. Melumittaukset meluntorjuntatoimenpiteiden riittävyyden arvioimiseksi tehtiin 17.7.2024 niillä kiinteistöllä, joilla melutaso ylitti raja-arvot vuonna 2014. Mittausten perusteella enimmäisäänitaso alittaa 60 dB raja-arvon kummassakin mittauspisteessä. Meluvaikutusten voidaan näin ollen todeta vähentyneen meluntorjuntatoimenpiteiden toteuttamisen jälkeen.

Korkeimman hallinto-oikeuden päätös valituslupahakemuksesta

Savonlinnan kaupungin rakennus- ja ympäristölautakunta oli hakenut muutosta Vaasan hallinto-oikeuden päätökseen 28.12.2023, 1774/2023 Finavian Savonlinnan lentokentän ympäristölupamääräysten muuttamisesta valittamalla korkeimpaan hallinto-oikeuteen. Lautakunta oli pyytänyt, että korkein hallinto-oikeus myöntää valituslupaa, kumoaa Vaasan hallinto-oikeuden päätöksen 28.12.2023, 1774/2023 ja palauttaa asian Itä-Suomen

Rakennus- ja
ympäristölautakunta

§ 144

25.09.2024

aluehallintovirastolle uudelleen käsiteltäväksi. Korkein hallinto-oikeus on hylännyt valituslupahakemuksen päätöksellään 23.8.2024 2267/2024.

Etelä-Savon ELY-keskuksen lausunto vesilain mukaisen luvan tarpeesta Kongonsaaren lossiranta

ESAELY:ltä oli pyydetty lausuntoa vesilain mukaisen luvan tarpeesta koskien suunniteltua laituria polkupyörälauttaa varten Savonlinnan Kongonsaaren itäpuolen lossirantaan. Laituri liittyy pyörämatkailun kehittämisen infra-hankkeeseen. ELY-keskuksen näkemyksen mukaan suunnitellulle betoniponttoonilaiturille (leveydeltään 10-15 m ja pituudeltaan 5-15 m) on haettava vesilain mukainen lupa Itä-Suomen aluehallintovirastolta.

Savonlinnan lentoaseman järvitarkkailu

Eurofins on toimittanut lausunnon 26.8.2024 otetuista vesinäytteistä. Vesi oli hajutonta, väriltään kellertävää tai ruskeaa, lievästi hapanta ja lievästi sameaa. Alkaliniteetin arvot olivat hyvällä tasolla ja sähkönjohtavuuden arvot pintavesille ominaisia. Happitilanne oli erinomainen, ravinnepitoisuudet ilmensivät karua tai lievästi rehevää vedenlaatua. Klorofylli-a:n pitoisuudet viittasivat rehevyyteen.

ILMANLAATUASIAT

Ilmanlaadun mittauksen kuukausiraportti, Elokuu 2024

Savonlinnan ilman laatua seurataan Olavinkadun varteen sijoitetulla mittausasemalla vuosina 2024 - 2025. Elokuussa tehtyjen mittauksen mukaan ilman laatu oli tunnuslukujen valossa hyvä/tyydyttävä. Pitoisuudet olivat pääosin alhaisia.

Hengitettävien hiukkasten (PM10) huipputuntipitoisuus oli 27 µg/m³. Toiseksi suurin ohjearvoon verrattava vuorokausiarvo oli 15 µg/m³, joka on 22 % ohjearvosta (70 µg/m³).

Pienhiukkasten (PM 2.5) huipputuntipitoisuus oli 17,2 µg/m³. Kuukauden suurin vuorokausiarvo oli 10,2 µg/m³ eli 68 % WHO:n ohjearvosta (15 µg/m³).

Typpidioksidin (NO₂) huipputuntipitoisuus oli 41 µg/m³. Toiseksi suurin ohjearvoon verrattava vuorokausiarvo oli 12,5 µg/m³, joka on 18 % ohjearvosta (70 µg/m³). Typpidioksidin tuntikeskiarvojen 99 %:n arvo oli 20 µg/m³, joka on 14 % ohjearvosta (150 µg/m³).

Mittauksen ajallinen kattavuus oli 100 %. PM10- ja PM 2.5-mittauksen aineiston määrä 100 % ja NO₂-mittauksen aineiston määrä 97,9 %.

MUUT ASIAT

Kunnat yhdessä rauhan ja ympäristön puolesta – puiden istutustapahtuma

Savonlinnan kaupunginhallitus on päättänyt 2.9.2024 § 273 rakennus- ja ympäristölautakunnan esityksestä Savonlinnan kaupungin osallistumisesta

Rakennus- ja
ympäristölautakunta

§ 144

25.09.2024

Plant And Care For Peace-yhdistyksen tekemän aloitteen mukaiseen puun istutustapahtumaan kaupunginpuutarhurin järjestelemällä tavalla. Tapahtuma järjestetään Savonlinnassa perjantaina 20.9.2024.

Esittelijä

Rakennustarkastaja Karvinen Juha

Päätösehdotus

Lautakunta päättää merkitä asiat tiedoksi.

Päätös

Päätösehdotus hyväksyttiin.

Rakennus- ja
ympäristölautakunta

§ 145

25.09.2024

Rakennus- ja ympäristölautakunnan jäsenten esille ottamat asiat

RAKYL 25.09.2024 § 145

Selostus	Lautakunnan jäsenillä on mahdollisuus ottaa esille asioita, jotka eivät ole tämän kokouksen esityslistalla käsiteltäviä.
Päätösehdotus	<p>Asiat lähetetään rakennusvalvonta- tai ympäristönsuojelupalvelujen valmisteltavaksi siltä osin kuin ne kuuluvat näiden tehtäväkenttään ja muilta osin toimitetaan niille toimielimille, joiden tehtäväkenttään asiat kuuluvat mahdollisia toimenpiteitä varten.</p> <p>Pöytäkirjaan merkitään Käsittely-kohdassa lautakunnan jäsenten esille ottamat asiat ja lähetetään ne mahdollisia toimenpiteitä varten.</p>
Päätös	Pöytäkirjaan merkittäviä asioita ei tullut esille.

Muutoksenhakuohje koskee pykäläiä: § 134, § 135, § 136, § 137, § 138, § 140, § 141, § 142, § 143, § 144, § 145

Muutoksenhakukielto

Oikaisuvaatimusta tai kunnallisvalitusta ei saa tehdä päätöksestä, joka koskee:

- vain valmistelua tai täytäntöönpanoa (KuntaL 136 §)
- virka- tai työehtosopimuksen tulkintaa tai soveltamista ja viranhaltija on jäsenenä viranhaltijayhdistyksessä, jolla on oikeus panna asia vireille työtuomioistuimessa (KVhl 50 § 2 mom.)
- etuosto-oikeuden käyttämättä jättämistä (EtuostoL 22 §)
- oppilaan arviointia (Perusopetuslaki 22 ja 42 c §).

Riita-asia käsitellään käräjäoikeudessa.

Muutoksenhakuohje koskee pykälää: § 139**VALITUSOSOITUS****HALLINTOVALITUS****Valitusoikeus ja valitusperusteet**

Tähän päätökseen saa hakea muutosta se, johon päätös on kohdistettu tai jonka oikeuteen, etuun tai velvollisuuteen päätös välittömästi vaikuttaa (asianosainen) kirjallisella valituksella. Valituksen saa tehdä sillä perusteella, että päätös on syntynyt virheellisessä järjestyksessä, päätöksen tehnyt viranomainen on ylittänyt toimivaltansa tai päätös on muuten lainvastainen.

Valitusviranomainen ja valitusaika

Valitus osoitettuna Vaasan hallinto-oikeudelle toimitetaan hallinto-oikeuden kirjaamoon osoitteella:

PL 204, 65101 Vaasa (käyntiosoite Korsholmanpuistikko 43, 4 krs)

tai sähköpostitse:

vaasa.hao@oikeus.fi,

puh. 029 5642 611, fax. 029 5642 760.

Valituksen voi tehdä myös hallinto- ja erityistuomioistuinten asiointipalvelussa osoitteessa

<https://asiointi2.oikeus.fi/hallintotuomioistuimet>

Valitusaika on 30 päivää tiedoksisaannista. Viranomaisen päätös on annettu julkisella kuulutuksella. Päätös on julkaistu Savonlinnan kaupungin verkkosivuilla

www.savonlinna.fi/kuulutukset

Päätöksen katsotaan tulleen asianomaisen tietoon seitsemäntenä päivänä kuulutuksen julkaisemisajankohdasta. Valitus on tehtävä 30 päivän kuluessa rakennus- ja ympäristölautakunnan päätöksen tiedoksisaannista, sitä päivää lukuun ottamatta.

Oikeudenkäyntimaksu

Muutoksenhakuasian vireille panijalta peritään oikeudenkäyntimaksu sen mukaan kuin tuomioistuinmaksulaissa (1455/2015) säädetään. Ajantasainen tieto oikeudenkäyntimaksuista löytyy [Tuomioistuinlaitoksen sivustolta](#)

Valituskirjelmä

Valituskirjelmässä on ilmoitettava:

- valittajan nimi, ammatti, asuinkunta ja postiosoite
- päätös, johon haetaan muutosta
- miltä osin päätöksestä valitetaan ja muutos, joka siihen vaaditaan tehtäväksi
- muutosvaatimuksen perusteet.

Valituskirjelmä on valittajan tai valituskirjelmän laatijan omakätisesti allekirjoitettava. Jos ainoastaan laatija on allekirjoittanut valituskirjelmän, siinä on mainittava myös laatijan ammatti, asuinkunta ja postiosoite.

Valituskirjelmään on liitettävä päätös, josta valitetaan, alkuperäisenä tai jäljennöksenä sekä todistus siitä päivästä, josta valitusaika on luettava.

Valitusasiakirjojen toimittaminen

Valitusasiakirjat on toimitettava ennen valitusajan päättymistä. Jos valitusajan viimeinen päivä on pyhäpäivä, itsenäisyys tai vapunpäivä, joulukuun- tai juhannusaatto tai arkilauantai, saa valitusasiakirjat toimittaa valitusviranomaiselle ensimmäisenä sen jälkeisenä arkipäivänä. Postiin valitusasiakirjat on jätettävä niin ajoissa, että ne ehtivät perille ennen valitusajan päättymistä.