

**Tekninen ja ympäristölautakunta**

---

**Aika** 01.02.2024 klo 17:30 - 19:41**Paikka** Kokoushuone Raudanvesi**Käsitellyt asiat**

§	Otsikko	Sivu
§ 1	Kokouksen laillisuus ja päätösvaltaisuus	3
§ 2	Pöytäkirjantarkastajien valinta	4
§ 3	Teknisen ja ympäristölautakunnan kokoukset kevätkaudella 2024	5
§ 4	Käyttösuunnitelmien hyväksyminen 2024 / Tekninen ja ympäristötoimiala	6
§ 5	Laskujen vastaanotto- ja hyväksymisoikeudet 2024 / Tekninen ja ympäristötoimiala	7
§ 6	Paloaseman rakentamistoimikunta / kokoonpanon päivittäminen	8
§ 7	Koulukeskushankkeen rakennustoimikunta / kokoonpanon päivittäminen	11
§ 8	Kiinteistöpäällikön viran perustaminen	14
§ 9	Maastoliikennelain 30 §:n mukainen lupa jäärädalle - Suuri Raudanvesi	15
§ 10	Muut asiat.	16
§ 11	Tiedoksi saatettavat asiat	17

**Osallistujat**

	Nimi	Tehtävä	Lisätiedot
Läsnä	Luukkonen Veli-Matti	Puheenjohtaja	
	Korhonen Katja	Jäsen	
	Heiskanen Mauno	Jäsen	
	Pesonen Tuomo	Jäsen	Paikalla alkaen klo 17:48, 4 § - 11 §
	Jokinen Sari	Jäsen	
Poissa	Leskinen Rainer		
Muu	Sistonen Eero	kh:n puheenjohtaja	
	Sallinen Ulla	kh:n jäsen	
	Ruuskanen Mauri	esittelijä	
	Hämäläinen Janne	asiantuntija	
	Yli-Kovero Päivi	asiantuntija	
	Tuukkanen Johanna	asiantuntija	
	Jarkko Sanisalo	asiantuntija	

**Allekirjoitukset**

Veli-Matti Luukkonen  
puheenjohtaja

Mauri Ruuskanen  
pöytäkirjanpitäjä

**Käsitellyt asiat**

1 - 11

**Pöytäkirjan tarkastus** Rantasalmi

Rantasalmi

Katja Korhonen  
pöytäkirjantarkastaja

Mauno Heisknen  
pöytäkirjantarkastaja

**Pöytäkirja yleisesti nähtävillä**

Rantasalmen kunnan verkkosivuilla. 08.02.2024

Tekninen ja  
ympäristölautakunta

§ 1

01.02.2024

## Kokouksen laillisuus ja päätösvaltaisuus

TEYMPLTK 01.02.2024 § 1

**Päätösehdotus:** Puheenjohtaja toteaa kokouksen laillisesti kokoonkutsutuksi ja päätösvaltaiseksi.

Seuraavat viranhaltijat esittäytyvät tässä kokouksessa; hallintojohtaja Jarkko Sanisalo, ympäristöasiantuntija Päivi Yli-Kovero, kiinteistöpäällikkö Johanna Tuukkanen ja tekninen päällikkö Janne Hämäläinen.

**Päätös:** Puheenjohtaja totesi kokouksen lailliseksi ja päätösvaltaiseksi.

---

Tekninen ja § 2  
ympäristölautakunta

01.02.2024

### **Pöytäkirjantarkastajien valinta**

TEYMPLTK 01.02.2024 § 2

**Päätösehdotus:** Valitaan kaksi pöytäkirjantarkastajaa tarkastamaan tämän kokouksen pöytäkirja.

Pöytäkirjantarkastusvuorossa ovat Katja Korhonen ja Mauno Heiskanen.

**Päätös:** Pöytäkirjantarkastajiksi valittiin Katja Korhonen ja Mauno Heiskanen

---

Tekninen ja  
ympäristölautakunta

§ 3

01.02.2024

## **Teknisen ja ympäristölautakunnan kokoukset kevätkaudella 2024**

TEYMPLTK 01.02.2024 § 3  
7/00.02.11/2024

Valmistelija

Tekninen johtaja Mauri Ruuskanen 040 5711 689

Rantasalmen kunnan hallintosäännön 15 luvun 127 § mukaan toimielin pitää kokouksensa päättämänään aikana ja paikassa.

Teknisen ja ympäristölautakunnan kokouksia vuoden 2024 keväälle on suunniteltu seuraavasti:

14.02.2024, 13.03.2024, (17.04.2024) ja 15.05.2024

Esittelijä

Tekninen johtaja Mauri Ruuskanen

**Päätösehdotus:**

Tekninen ja ympäristölautakunta päättää hyväksyä kokousaikataulun kevätkaudelle 2024 esitetyn mukaisesti.

**Päätös:**

Ehdotus hyväksyttiin.

---

Tekninen ja  
ympäristölautakunta

§ 4

01.02.2024

## Käyttösuunnitelmien hyväksyminen 2024 / Tekninen ja ympäristötoimiala

TEYMPLTK 01.02.2024 § 4  
182/02.02.00/2023

Valmistelija

Tekninen johtaja Mauri Ruuskanen 040 5711 689

Valtuuston hyväksytyä talousarvion, tulee käyttösuunnitelmat tarkistaa ja sopeuttaa talousarvioon. Kunnanvaltuuston käsittelyssä palveluiden toimialan talousarvioon ei tullut muutoksia, joten tuolloin laadittu yksityiskohtainen käyttösuunnitelma on nyt hyväksyttävissä.

Hallintosäännön 62 §:n mukaan kunnanhallitus ja lautakunta hyväksyvät talousarvioon perustuvat käyttösuunnitelmat omalta osaltaan. Hallintosäännön 25 §:n mukaan Tekninen ja ympäristölautakunta päättää valtuuston hyväksymien investointien toteuttamisesta, valvonnasta ja seurannasta.

Investoinneista merkittävimmät tulevana vuonna ovat vesi- ja viemärlaitoksen vedenottamo ja Aurinkorannan kunnallistekniikka.

Huomion arvoista on, että vuoden 2024 painopiste on kiinteistöstrategian luominen ja pitkän tähtäimen suunnittelu.

Oheismateriaalina palveluiden toimialan käyttösuunnitelma ja talousarvion investointiosa vuodelle 2024.

Esittelijä

Tekninen johtaja Mauri Ruuskanen

**Päätösehdotus:**

Tekninen ja ympäristölautakunta hyväksyy oman toimialueensa talousarvion käyttösuunnitelman ja investointiosan vuodelle 2024.

**Päätös:**

Ehdotus hyväksyttiin.

---

Tekninen ja  
ympäristölautakunta

§ 5

01.02.2024

## Laskujen vastaanotto- ja hyväksymisoikeudet 2024 / Tekninen ja ympäristötoimiala

TEYMPLTK 01.02.2024 § 5  
182/02.02.00/2023

Valmistelija

Toimistosihteeri Airi Yletyinen 040 1615 008.

Hallintosäännön 62 §:n mukaan kunnanhallitus ja lautakunta määräävät ne henkilöt, joilla on oikeus hyväksyä toimialan laskut. Laskun tarkastajan ja hyväksyjän tulee olla eri henkilöitä.

Luettelo laskujen vastaanotto- ja hyväksymismerkintöihin oikeutetuista teknisen ja ympäristötoimialan toimivaltaan kuuluvilta osin on liitteenä.

Esittelijä

Tekninen johtaja Mauri Ruuskanen

**Päätösehdotus:**

Tekninen ja ympäristölautakunta hyväksyy laskujen vastaanotto- ja hyväksymisoikeudet oman toimialansa osalta vuodelle 2024 oheisen liitteen mukaisesti.

**Päätös:**

Ehdotus hyväksyttiin.

---

Liitteet

Liite 1 TYLTK Laskujen vastaanottajat ja hyväksyjät  
2024

Palvelulautakunta	§ 16	24.01.2022
Tekninen ja ympäristölautakunta	§ 6	01.02.2024

## **Paloaseman rakentamistoimikunta / kokoonpanon päivittäminen**

PALVLTK 24.01.2022 § 16

Valmistelija Kehittämispäällikkö Johanna Keränen 040 161 5033

Rantasalmen kunnanvaltuusto on varautunut talousarvion 2022 investointiosassa uuden paloaseman rakentamiseen. Rakentamishankkeelle on päätetty hakea Palosuojelurahaston avustusta. Avustushakemus on lähetetty määräaikaan 21.1.2022 mennessä. Uuden paloaseman sijoituspaikaksi on valittu Rantasalmen kirkonkylässä sijaitseva ns. Entisen meijerin tontti osoitteessa Kylätie 6.

Uuden paloaseman luonnoskuvat on valmisteltu ns. Sulkavan mallia mukaillen ja valitulle tontille sovittaen. Palosuojelurahaston hakuajan puitteissa luonnoskuvat ovat käyneet ennakkoon palvelulautakunnan jäsenillä ja rakennusvalvonnassa kommenteilla ja kommentit otetaan huomioon suunnittelun edetessä ja rakennuslupaprosessissa. Pelastuslaitoksen edustaja on ollut mukana luonnossuunnittelussa. Pelastuslaitokselta on pyydetty ja saatu tarvittava lausunto arviointilomakkeineen Palosuojelurahaston hakemuksen liitteeksi.

Kohteen jatkosuunnittelua ja rakentamista varten on tarpeen perustaa paloaseman rakentamistoimikunta. Rakentamistoimikuntaan on tarpeen valita viranhaltija- ja luottamushenkilöedustajat Rantasalmen kunnasta, asiantuntijaedustajat Järvi-Saimaan Palvelut Oy:stä ja Etelä-Savon pelastuslaitokselta. Järvi-Saimaan Palvelut Oy:tä on pyydetty nimeämään edustajansa toimikuntaan. Myös Etelä-Savon pelastuslaitosta on pyydetty nimeämään edustajansa toimikuntaan palo- ja ensihoidon puolilta. Pelastuslaitos on nimennyt edustajikseen paloinsinööri Juha Paunosen ja ensihoitopäällikkö Jari Kalinin. Pelastuslaitos osallistaa suunnitteluun tarpeen mukaan myös paikallishenkilökuntaa ja sopimuspalokuntaa.

Paloaseman luonnoskuvat ja rakennustapaselostus ovat oheismateriaalina.

Esittelijä Kehittämispäällikkö Johanna Keränen

**Päätösehdotus:** Palvelulautakunta päättää 1) hyväksyä esitetyt uuden paloaseman luonnoskuvat ja rakentamistapaselostuksen ja käynnistää jatkosuunnittelun ja 2) perustaa uuden paloaseman



Palvelulautakunta	§ 16	24.01.2022
Tekninen ja ympäristölautakunta	§ 6	01.02.2024

rakentamistoimikunnan ohjaamaan jatkosuunnittelua ja rakentamista ja nimetä siihen kunnan edustajana kehittämispäällikkö Johanna Keräsen ja 2-3 luottamushenkilöedustajaa, Järvi-Saimaan Palvelut Oy:n edustajina Pekka Lyytikäisen ja Olli Saarikon ja Etelä-Savon pelastuslaitoksen edustajina paloinsinööri Juha Paunosen ja ensihoitopäällikkö Jari Kalinin.

**Päätös:**

Palvelulautakunta päätti 1) hyväksyä esitetyt uuden paloaseman luonnoskuvat ja rakentamistapaselostuksen ja käynnistää jatkosuunnittelun ja 2) perustaa uuden paloaseman rakentamistoimikunnan ohjaamaan jatkosuunnittelua ja rakentamista ja nimetä siihen kunnan edustajana kehittämispäällikkö Johanna Keräsen ja luottamushenkilöedustajina Jari Rautiaisen, Eemeli Lemisen ja Marko Kukkosen, Järvi-Saimaan Palvelut Oy:n edustajina Pekka Lyytikäisen ja Olli Saarikon ja Etelä-Savon pelastuslaitoksen edustajina paloinsinööri Juha Paunosen ja ensihoitopäällikkö Jari Kalinin sekä läsnäolo-oikeudella kutsuttuna kunnanjohtaja Kristiina Järvenpään ja kunnanhallituksen puheenjohtaja Eero Sistosen.

Kokouksessa kuultiin asiantuntijana Pekka Lyytikäistä Järvi-Saimaan Palvelut Oy:stä.

TEYMPLTK 01.02.2024 § 6  
121/02.07.00/2021

Valmistelija Tekninen johtaja Mauri Ruuskanen 040 5711 689

Voimassa olevan hallintosäännön (hyväksytty kunnanvaltuustossa 13.11.2023, voimaantulo 1.1.2024) 26§ mukaan kukin lautakunta päättää oman toimialansa mahdollisten toimikuntien tai työryhmien perustamisesta. Rakennuttaminen ja investoinnit sekä kiinteistöt ja tekniset palvelut tilaamisineen kuuluvat teknisen ja ympäristölautakunnan toimialaan.

Paloaseman rakentamistoimikunnan luonne voi muuttua hankkeen käynnittyessä.

Esittelijä Tekninen johtaja Mauri Ruuskanen

**Päätösehdotus:** Tekninen ja ympäristölautakunta päättää nimetä uudelleen uuden paloaseman rakentamistoimikunnan ohjaamaan jatkosuunnittelua ja rakentamista ja nimeää siihen kunnan edustajana teknisen päällikön ja kaksi luottamushenkilöedustajaa sekä Järvi-Saimaan Palvelut Oy:n

Palvelulautakunta § 16  
Tekninen ja § 6  
ympäristölautakunta

24.01.2022  
01.02.2024

nimeämän edustajan ja Etelä-Savon hyvinvointialueen nimeämät edustajat. Lisäksi kokouksiin voidaan kutsua tarvittavia asiantuntijoita.

**Päätös:**

Tekninen ja ympäristölautakunta päätti nimetä paloaseman rakentamistoimikuntaan kunnan edustajaksi teknisen päällikön, luottamushenkilöedustajiksi lautakunnanpuheenjohtajan sekä Eemeli Lemisen. Järvi-Saimaan Palvelyt Oy:tä ja Etelä-Savon hyvinvointialuetta pyydetään nimeämään omat edustajansa. Lisäksi kokouksiin kutsutaan tarvittavat asiantuntijat.

---

Palvelulautakunta	§ 121	23.11.2021
Tekninen ja ympäristölautakunta	§ 7	01.02.2024

## **Koulukeskushankkeen rakennustoimikunta / kokoonpanon päivittäminen**

PALVLTk 23.11.2021 § 121

Valmistelija Kehittämispäällikkö Johanna Keränen puh. 040 161 5033

Koulukeskuksen tilatarpeiden arvioimista ja tilojenkäytön suunnittelua varten oli vuonna 2013 nimetty tilatyöryhmä. Tilatyöryhmä toteutti koko koulukeskusta varten yleissuunnitelman, jonka mukaisesti on ollut tarkoitus edetä peruskorjauksissa ja saneerauksissa. Suunnitelmat ovat tarkentuneet vuosittain ja hankkeet ovat pitkälti noudattaneet laadittua yleissuunnitelmaa.

Hankkeen suunnittelua ja toteuttamista varten on ollut nimetty toimikunta, jonka kokoonpano tulisi päivittää.

Toimikuntaan kuuluvat tällä hetkellä Katja Koivunoro, Antti Turkki, Johanna Keränen, Jussi Tynkkynen, Timo Ruotsalainen/ Pekka Lyytikäinen Järvi-Saimaan Palvelut Oy. Lisäksi kokouksiin on kutsuttu kunnanhallituksen puheenjohtaja Eero Sistonen ja palvelulautakunnan Nuorten KASVO -ryhmän edustaja Elli Riipinen.

Esittelijä Kehittämispäällikkö Johanna Keränen

**Päätösehdotus:** Palvelulautakunta päättää nimetä koulukeskushankkeen rakennustoimikuntaan Katja Koivunoron, Antti Turkin, Johanna Keräsen, Järvi-Saimaan Palvelut Oy Timo Ruotsalaisen/ Pekka Lyytikäisen ja 1-2 lautakunnan jäsentä. Kokouksiin kutsutaan kunnanhallituksen puheenjohtaja Eero Sistonen ja palvelulautakunnan Nuorten Kasvo -ryhmän edustaja Iisa Pettersson.

**Päätös:** Palvelulautakunta päätti nimetä koulukeskushankkeen rakennustoimikuntaan Katja Koivunoron, Antti Turkin, Johanna Keräsen, Järvi-Saimaan Palvelut Oy Timo Ruotsalaisen/ Pekka Lyytikäisen ja palvelulautakunnasta Jari Rautiaisen, Marko Kukkosen ja Eemeli Lemisen. Kokouksiin kutsutaan kunnanhallituksen puheenjohtaja Eero Sistonen ja palvelulautakunnan Nuorten Kasvo -ryhmän edustaja Iisa Pettersson.

---

Palvelulautakunta	§ 121	23.11.2021
Tekninen ja ympäristölautakunta	§ 7	01.02.2024

TEYMPLTK 01.02.2024 § 7  
236/02.07.00/2021

Valmistelija Tekninen johtaja Mauri Ruuskanen 040 5711 689

Voimassa olevan hallintosäännön (hyväksytty kunnanvaltuustossa 13.11.2023, voimaantulo 1.1.2024) 26§ mukaan kukin lautakunta päättää oman toimialaansa mahdollisten toimikuntien tai työryhmien perustamisesta. Rakennuttaminen ja investoinnit sekä kiinteistöt ja tekniset palvelut tilaamisineen kuuluvat teknisen- ja ympäristölautakunnan toimialaan.

Esittelijä Tekninen johtaja Mauri Ruuskanen

**Päätösehdotus:** Tekninen ja ympäristölautakunta päättää nimetä koulukeskushankkeen rakennustoimikuntaan: lukion rehtori-sivistysjohtajan, yhtenäiskoulun rehtorin, teknisen päällikön, Järvi-Saimaan Palvelut Oy:n nimeämän edustajan ja 1-2 luottamushenkilöä. Kokouksiin kutsutaan kunnanhallituksen puheenjohtaja ja Nuorten vaikuttajaryhmä KASVO:n nimeämä edustaja sekä tarvittaessa muita asiantuntijoita läsnäolo- ja puheoikeudella.

**Päätös:** Tekninen ja ympäristölautakunta päätti nimetä koulukeskushankkeen rakennustoimikuntaan teknisen päällikön, lukion rehtori/sivistysjohtajan, yhtenäiskoulun rehtorin, luottamushenkilöedustajiksi lautakunnanpuheenjohtajan sekä Eemeli Lemisen. Järvi-Saimaan Palvelu Oy:tä sekä nuorten vaikuttajaryhmä KASVOA pyydetään nimeämään oma edustajansa. Lisäksi toimikuntaan kutsutaan kunnanhallituksen puheenjohtaja ja tarvittaessa muita asiantuntijoita. Koolle kutsujaksi nimettiin tekninen päällikkö.

---

Tekninen ja  
ympäristölautakunta

§ 8

01.02.2024

## Kiinteistöpäällikön viran perustaminen

TEYMPLTK 01.02.2024 § 8  
312/01.00.00/2023

Valmistelija

Tekninen johtaja Mauri Ruuskanen 040 5711 689 , vt. hallintojohtaja  
Jarkko Sanisalo 040 6743 467.

Organisaatiomuutoksen käynnistyessä vuoden 2024 alussa on tullut esiin toiminnallinen tarve perustaa uusi kiinteistöpäällikön virka, jossa käytetään julkista valtaa kunnan kiinteistöhallinnossa.

Pääpiirteissään virkaa perustettaessa, hallintosäännön ja toimivallan muutoksilla siirretään kiinteistöpäällikölle toimitilojen hallintaan ja kehittämiseen liittyviä tehtäviä tekniseltä päälliköltä ja lisäksi virkasuhteisen kiinteistöpäällikön on mahdollista tehdä mm. asukasvalintapäätöksiä kunnan vuokra-asuntoihin. Lisäksi uuden viran perustamisella tasapainotetaan teknisen johtajan ja teknisen päällikön tehtäviä ja toimivaltaa sekä selkeytetään ja sujuvoitetaan päätöksentekoa.

Oheismateriaalina luonnos em. virkojen toimivaltakirjauksista.

Esittelijä

Tekninen johtaja Mauri Ruuskanen

**Päätösehdotus:**

Tekninen ja ympäristölautakunta päättää esittää kunnanhallitukselle;  
1) kiinteistöpäällikön viran perustamista 1.4.2024 alkaen;  
2) kiinteistöpäällikön viran täyttölupaa 1.4.2024 alkaen sekä  
3) tarvittavien hallintosääntömuutosten tekemistä 1.4.2024 alkaen.

**Päätös:**

Päätösesityksen mukaisesti.

---

Tekninen ja  
ympäristölautakunta

§ 9

01.02.2024

## Maastoliikennelain 30 §:n mukainen lupa jääradalle - Suuri Raudanvesi

TEYMPLTK 01.02.2024 § 9  
211/11.01.03.00/2023

Valmistelija Ympäristöasiantuntija Päivi Yli-Kovero, puh. 050 470 5080

Yksityinen hakija on pyytänyt tekniseltä ja ympäristölautakunnalta lupaa harjoitteluun maastossa maastoliikennelain (1710/1995) 30 §:n edellyttämällä tavalla. Toiminnan tarkoituksena on harjoitella jääradalla ajoneuvolla ajamista. Ajo tapahtuu parina päivänä viikossa päiväsaikaan.

Luvan myöntämisen edellytyksenä on, että toiminnasta ei koidu *kohtuutonta haittaa* luonnolle tai muulle ympäristölle, kalastukselle, asutukselle, yleiselle virkistyskäytölle tai muulle yleiselle edulle. Toisena edellytyksenä on, että toiminnalla on alueen omistajan tai haltijan kirjallinen lupa. Hakija on toimittanut selvityksen vaikutuksista ja vesiosuuskunnan suostumuksen toimintaan.

Liitteenä on lupaehdotus, selvitys toiminnan vaikutuksista sekä kartta. Oheismateriaalina on muut hakemusasiakirjat

Esittelijä Tekninen johtaja Mauri Ruuskanen

**Päätösehdotus:** Tekninen ja ympäristölautakunta myöntää MaastL 30 §:n liitteen mukaisen luvan harjoitteluun maastossa.

**Päätös:** Ehdotus hyväksyttiin. Lisäksi merkittiin tiedoksi 26.1.2024 Kotona Manor OY:n lähettämä kirjelmä.

Liitteet

- 
- Liite 2 Maastoliikennelupa - Suuri Raudanvesi
  - Liite 3 Karttaliite\_Radan sijoitus\_Suuri Raudanvesi
  - Liite 4 Toiminta-, laatu ja  
Ympäristösuunnitelma\_Jäärata\_Raudanvesi\_Rev.1

Tekninen ja  
ympäristölautakunta

§ 10

01.02.2024

**Muut asiat.**

TEYMPLTK 01.02.2024 § 10  
7/00.02.11/2024

Tekninen ja ympäristölautakunnan kokouksessa esille nousseet muut asiat merkitään tiedoksi.

Kiinteistöpäällikkö, ympäristöasiantuntija, tekninen päällikkö ja hallintojohtaja esittäytyivät kokouksen aluksi.

Sovittiin että investoinneista sekä ajankohtaisista asioista tiedotetaan toimialajohtajan katsauksella lautakuntaa kokouksittain.

Kiinteistöjen kuntoarviointien suorittamisesta on pyydetty tarjoukset.

Perustetaan ympäristövalvonnan asiointisähköposti keväällä.

**Päätös:**

Merkittiin tiedoksi.

---

Tekninen ja  
ympäristölautakunta

§ 11

01.02.2024

## Tiedoksi saatettavat asiat

TEYMPLTK 01.02.2024 § 11  
7/00.02.11/2024

Tekninen ja ympäristölautakunta merkitsee tiedokseen seuraavat ilmoitusasiat:

### **Etelä-Savon ELY-keskus:**

21.12.2023: Lausunto vesilain mukaisesta luvasta välille Vaahersalo Kupmpula, Haukivesi.

18.1.2024: Ruoppaus- ja niittoilmoitus, Selkäsalmi.

### **Metsähallitus:**

5.1.2024: Lupa Suomen Riistakeskukselle minkin ja supikoiran vähentämiseen sekä riistakameran, dronen ja pienimuotoisen haaskan (riistanhoukuttimen) käyttöön vieraspetojen seurannassa valtion luonnonsuojelualueilla ja luonnonsuojeluun varatuilla alueilla.

Lupa on voimassa 6.1.2024–31.12.2024. Lupa voidaan peruuttaa, jos sen ehtoja ei noudateta.

### **Pohjois-Savon ELY-keskus**

19.1.2024: Päätös yksityisen tien parantamisen valtiontuen maksatuksesta – Ilohovi.

### **Ramboll Oy**

29.11.2023: Rantasalmen entisen meijerin tontti, Kylätie 6 - Pilaantuneen maaperän kunnostus. Rantasalmen Kylätie 6:ssa suoritettiin maarakennustöitä kesällä 2023 uuden paloaseman rakennusalueen hyväksi. Kohteessa oli aiemmin toiminut Rantasalmen meijerin rakennuksia ja mehuasema. Vanhan meijerirakennuksen perustukset ja osa rakenteista (klinkkerilaatoitus) poistettiin asbestinpurkutyönä. Alueen maaperässä havaittiin aiemmissa tutkimuksissa arseenin pitoisuudet ylittävinä VNa 214/2007 kynnsarvotason sekä PAH-yhdisteiden, erityisesti bentso(a)pyreenin, ylittävinä pitoisuuksina.

Kunnostustyön aikana Etelä-Savon ELY-keskuksen päätöksen ESAELY/413/2023 mukaisesti suoritettiin massanvaihtotyö. Kohteelta poistettiin haittaainepitoisuudeltaan kunnostustavoitteen ylittävät maa-ainekset, yhteensä 919,28 tonnia, jotka toimitettiin Savonlinnan Seudun Jätehuolto Oy:n Nousialan jäteasemalle. Samalla



Tekninen ja  
ympäristölautakunta

§ 11

01.02.2024

alueelle tuotiin arviolta 2940 m<sup>3</sup> maaperää, joka täytti kunnostustavoitteen.

Kohteen kaivualueelta ja hyötykäytetyistä maa-aineksista ei havaittu kunnostustavoitteen ylittäviä haitta-ainepitoisuuksia, ja näin ollen kunnostustavoite saavutettiin onnistuneesti.

2.1.2024: Rantasalmen jätevedenpuhdistamon velvoitetarkkailu, suppea näytteenotto, joulukuu 2023. BOD:n ja kokonaisfosforin osalta puhdistusvaatimukset ylittyivät sekä pitoisuuden että puhdistustehon osalta. Kokonaisfosforin ylitys oli huomattava, kun ympäristöluvan mukainen pitoisuusraja on 0,5 mg/l.

Laitoksella on tehty ilmastusremontti 27.11.–1.12.2023 välisenä aikana, jolloin myös väliselkeytys sekä ilmastusaltaat on tyhjennetty. Laitosta ollaan käynnistämässä uudelleen huollon jäljiltä. Laitokselle on tuotu siemenlietettä Juvan jätevedenpuhdistamolta. Biologian käynnistyminen on hieman hidasta tulevan jäteveden ollessa viileämpää. Tulevan jäteveden lämpötila oli tarkkailukerralla +10°C.

17.1.2024: Rantasalmen kirkonkylän jäteveden puhdistamo, käyttö- ja kuormitustarkkailun vuosiyhteenveto 2023. Tarkkailuvuonna Rantasalmen kirkonkylän jätevedenpuhdistamon keskimääräinen virtaama oli vertailuvuosien korkein, 403 m<sup>3</sup>/d. Tulokuormitus oli kaikilta osin suurempi kuin aiempina vuosina. Puhdistamo ei täyttänyt kaikkia ympäristöluvan vaatimuksia.

Ensimmäisen jakson aikana kiintoaineen puhdistusteho oli 77%, vaikka vaatimus on vähintään 90%. Kokonaisfosforin pitoisuus oli 0,66 mg/l, kun vaatimus on alle 0,5 mg/l, ja puhdistusteho oli 92%, kun vaatimus on vähintään 95%. Toisen jakson aikana kaikki puhdistustehovaatimukset täyttyivät paitsi kokonaisfosforin osalta. Kokonaisfosforin pitoisuus oli 1,9 mg/l, vaikka vaatimus on alle 0,5 mg/l, ja puhdistusteho oli 77%, kun vaatimus on vähintään 95%. Kiintoaineen puhdistustehot olivat heikkoja neljästä viidestä näytekerrasta, mutta lähtevän veden kiintoainepitoisuudet täyttivät asetuksen vaatiman tason. Vesistökuormitus oli raportoitavana vuonna aiempaa korkeammalla tasolla.

### **Savo-Karjalan ympäristötutkimus**

20.12.2023: Vuonna 2022 Varkauden Huruslahden ja Haukiveden haitta-ainetarkkailun toteutti SavoKarjalan Ympäristötutkimus Oy. Tutkimus toteutettiin vuoden 2016 tutkimuksen tavoin.

Tekninen ja  
ympäristölautakunta

§ 11

01.02.2024

Tarkkailuun kuului vesinäytteitä, bruttosedimentaationäytteitä, sedimenttinäytteitä, kalanäytteitä sekä kalastoselvitys.

Vuoden 2022 havaintokerroilla Pirtinvirran vedestä ei havaittu elohopeaa, tinaa eikä sinkkiä, vaikka toukokuun havaintokerralla elohopean määritysraja oli liian korkea. Organotinoja ei myöskään havaittu vedestä, mutta vähäisiä määriä nikkeliä ja kuparia havaittiin molemmilla tarkkailukerroilla.

Sedimenttikeräinten näytteissä kiintoainepitoisuudet olivat suurempia Huruslahdessa kuin Siitinselällä. Elohopean ja lyijyn kertyminen oli runsainta loppukesällä, kun taas talvella, jääkannen alla, kertyminen oli vähäistä. Huruslahden asemilla sedimentaatio oli myös selvästi suurempaa kuin Siitinselällä. Tutkimustulokset osoittavat, että organotinat ja raskasmetallit kulkeutuvat pääasiassa kiintoaineen mukana, ja niiden pitoisuudet ovat Huruslahdessa suurempia kuin Siitinselällä. Organotinapitoisuudet kiintoaineessa olivat pienempiä vuoden 2016 ja 2009 tutkimuksiin verrattuna, viitaten hitaaseen puhdistumiseen.

Pohjasedimenttinäytteiden osalta organotinapitoisuudet olivat korkeammat Huruslahdella kuin alapuolisilla asemilla. Organotinat näyttivät kulkeutuvan kiintoaineen mukana, ja Huruslahdella oli korkeampi TBT:n osuus. Organotinapitoisuudet olivat korkeimmat Huruslahdella H9-aseamalla, kerroksissa 0-3 cm.

Tutkimuksen perusteella sedimenttikeräimien ja vesinäytteiden tulosten perusteella organotinat ja raskasmetallit näyttävät kulkeutuvan pääsääntöisesti kiintoaineen mukana, ja niiden pitoisuudet ovat Huruslahden asemilla suurempia kuin Siitinselän asemilla. Organotinapitoisuudet kiintoaineessa olivat pienemmät vuoden 2016 ja 2009 tutkimuksiin verrattuna, viitaten hitaaseen puhdistumiseen.

### **Vaasan hallinto-oikeus**

15.12.2023: Valitus vesitalousasiassa, Lomakylä Järvisydän Oy. Asia koskee laiturilla säilytettäviä kalastusveneitä ja rekisteröitäviä aluksia. Hallinto-oikeus hylkää suullisen käsittelyn ja katselmuksen järjestämistä koskevan vaatimuksen.

Perustelut:

Suullinen käsittely ja katselmus: Oikeudenkäynnistä hallintoasioissa annetun lain mukaan suullinen käsittely on järjestettävä tarvittaessa

Tekninen ja  
ympäristölautakunta

§ 11

01.02.2024

tai asianosaisen vaatimuksesta. Hallinto-oikeus katsoo, että kirjallisessa menettelyssä saatu selvitys on riittävä, eikä suullista käsittelyä ole tarpeen järjestää. Samoin katselmuksen järjestäminen ei ole tarpeen asiakirjoista saatavan selvityksen perusteella.

Pääasia: Vesilain mukaan lupapäätöksessä on annettava tarpeelliset määräykset hankkeesta aiheutuvien haittojen välttämiseksi. Aluehallintoviraston päätöksessä on annettu lupamääräys 3, joka kieltää alusrekisterilain mukaisesti rekisteröityjen alusten säilyttämisen laiturissa. Hallinto-oikeus katsoo, että lupamääräys 3 on annettu maisemahaittojen vähentämiseksi.

Hakijan ilmoittama käyttötarkoitus on kalastus ja kalastusretket, mutta hakemuksen täydennyksessä todetaan, että laiturissa pidetään kalastukseen tarkoitettuja aluksia. Hakemus sitoo hakijaa, ja lupaa alusrekisterilain mukaisesti rekisteröityjen alusten säilyttämiseen ei ole haettu. Alusrekisterilain mukaisesti rekisteröityjen alusten säilyttämisen kieltämistä koskevaa lupamääräystä ei ole tarpeen antaa, kun päätöksessä on jo myönnetty lupa kalastuslaiturin käyttöön kalastusveneillä.

Hallinto-oikeus katsoo, ettei lupamääräyksen 3 antamiselle ole perusteita mainituilla perusteilla, ja siksi se kumoaa kyseisen määräyksen.

28.12.2023: Valitus vesitalous asiassa, yksityiset henkilöt. Asia koskee pengertien rakentamista saaren ja salmen väliin. Hallinto-oikeus hylkää katselmuksen järjestämistä koskevan vaatimuksen ja hylkää asiaa koskevan valituksen.

Perustelut:

Katselmuksen Oikeudenkäynnistä hallintoasioissa annetun lain mukaan hallintotuomioistuin voi järjestää katselmuksen asian selvittämiseksi. Hallinto-oikeus katsoo, että asiakirjoista saatava selvitys huomioon ottaen katselmuksen järjestäminen ei ole tarpeen asian selvittämiseksi.

Pääasia: Vesilain mukaan lupa vesitaloushankkeelle myönnetään, jos hanke ei sanottavasti loukkaa yleistä tai yksityistä etua, tai hankkeesta saatava hyöty on huomattava verrattuna koituviin menetyksiin. Hallinto-oikeus arvioi, että hankkeesta aiheutuu vesilain edellyttämää suurempi yleisen tai yksityisen edun loukkaus. Arvioinnissa otetaan

Tekninen ja  
ympäristölautakunta

§ 11

01.02.2024

huomioon alueen kaavamääräykset ja hankkeen vaikutukset ympäristöön.

Aluehallintoviraston päätöksen perusteella hakemuksen täydennyksessä muutetut suunnitelmat on otettu huomioon, mutta hallinto-oikeus katsoo, että hankkeen vaikutukset vesistöön ja ympäristöön ovat merkittäviä. Hankkeen vaikutukset virkistyskäyttöön, maisemavaikutuksiin, vesistön virtausolosuhteisiin ja vedenlaatuun heikentävät alueen käyttömahdollisuuksia.

Hallinto-oikeus arvioi myös hankkeen yleiselle ja yksityiselle edulle aiheutuvia hyötyjä ja menetyksiä. Yleisen edun hyötyjä ei katsota huomattaviksi, ja yksityisen edun hyödyt ovat vähäisiä verrattuna hankkeesta aiheutuviin haittoihin.

Lopputuloksena hallinto-oikeus katsoo, että luvan myöntäminen ei täytä vesilain edellytyksiä, ja aluehallintovirasto on voinut hylätä hakemuksen.

Ympäristöministeriö

- 17.5.2023 Rakennetun ympäristön tietojärjestelmähanke Ryhti

*Yleisesti*

- Aumausilmoitus 23.11.23

Esittelijä

Tekninen johtaja Mauri Ruuskanen

**Päätösehdotus:**

Tekninen ja ympäristölautakunta merkitsee asiat tiedokseen.

**Päätös:**

Merkittin tiedoksi.

---

**Muutoksenhakuohje koskee pykäläiä: § 1, § 2, § 3, § 6, § 7, § 8, § 10, § 11**

### **Muutoksenhakukielto**

Päätökseen, joka koskee vain asian valmistelua tai täytäntöönpanoa, ei saa kuntalain 136 §:n mukaan hakea muutosta.

**Muutoksenhakuohje koskee pykälä: § 4, § 5, § 9****OIKAISUVAATIMUSOHJEET**

Tähän päätökseen tyytymätön voi tehdä kirjallisen oikaisuvaatimuksen. Päätökseen ei saa hakea muutosta valittamalla tuomioistuimeen.

**Oikaisuvaatimusoikeus**

Oikaisuvaatimuksen saa tehdä:

- se, johon päätös on kohdistettu tai jonka oikeuteen, velvollisuuteen tai etuun päätös välittömästi vaikuttaa (*asianosainen*), sekä
- kunnan jäsen.

**Oikaisuvaatimusaika**

Oikaisuvaatimus on tehtävä 14 päivän kuluessa päätöksen tiedoksisaannista.

Oikaisuvaatimus on toimitettava Rantasalmen kunnanvirastoon määräajan viimeisenä päivänä ennen viraston aukioloajan päättymistä.

*Asianosaisen* katsotaan saaneen päätöksestä tiedon, jollei muuta näytetä, seitsemän päivän kuluttua kirjeen lähettämisestä. Käytettäessä tavallista sähköistä tiedoksiantoa *asianosaisen* katsotaan saaneen päätöksestä tiedon, jollei muuta näytetä, kolmantena päivänä viestin lähettämisestä.

*Kunnan jäsenen* katsotaan saaneen päätöksestä tiedon seitsemän päivän kuluttua siitä, kun pöytäkirja on nähtävänä yleisessä tietoverkossa.

Tiedoksisaantipäivää ei lueta oikaisuvaatimusaikaan. Jos oikaisu - vaatimusajan viimeinen päivä on pyhäpäivä, itsenäisyyspäivä, vapunpäivä, joului- tai juhannusaatto tai arkilauantai, saa oikaisuvaatimuksen tehdä ensimmäisenä arkipäivänä sen jälkeen.

**Oikaisuvaatimusviranomainen**

Viranomainen, jolle oikaisuvaatimus tehdään, on Tekninen ja ympäristölautakunta

Rantasalmen kunta

Eliel Saarisen tie 2  
58900 Rantasalmi  
rantasalmen.kunta@rantasalmi.fi  
faksi: 015-440 720  
puh. 040 161 5000

## Oikaisuvaatimuksen muoto ja sisältö

Oikaisuvaatimus on tehtävä kirjallisesti. Myös sähköinen asiakirja täyttää vaatimuksen kirjallisesta muodosta.

Oikaisuvaatimuksessa on ilmoitettava:

- päätös, johon haetaan oikaisua
- miten päätöstä halutaan oikaistavaksi
- millä perusteella oikaisua vaaditaan.

Oikaisuvaatimuksessa on lisäksi ilmoitettava tekijän nimi, kotikunta, postiosoite ja puhelinnumero.

Jos oikaisuvaatimuspäätös voidaan antaa tiedoksi sähköisenä viestinä, yhteystietona pyydetään ilmoittamaan myös sähköpostiosoite.

## Pöytäkirja

Päätöstä koskevia pöytäkirjan otteita ja liitteitä voi pyytää Rantasalmen kunnanvirastosta.

Pöytäkirja on nähtävillä Rantasalmen kunnan verkkosivuilla Rantasalmen kunnan verkkosivuilla. 08.02.2024 .