



---

Aika 30.03.2026, klo 17:01 - 19:47

Paikka Rautalammin kunnanvirasto, kunnanhallituksen kokoushuone

### **Käsitellyt asiat**

- § 114 Kokouksen laillisuus ja päätösvaltaisuus**
- § 115 Pöytäkirjantarkastajien valinta**
- § 116 Kokouksen työjärjestyksen hyväksyminen**
- § 117 Rautalammin kunnan tilinpäätös 2025**
- § 118 Suonenjoen poliisiaseman lakkauttaminen ja vaikutukset Rautalammin kuntaan**
- § 119 Tervalamminvuoren tuulivoimahankeen kaavoituksen aloittaminen**
- § 120 Kaavoituskatsaus 2026**
- § 121 Lautakuntien pöytäkirjat**
- § 122 Ilmoitusasiat**
- § 123 Otto-oikeuspykälä**



---

Saapuvilla olleet jäsenet

Joni-Matti Kuikka, puheenjohtaja  
Jarmo Matilainen, 1. varapuheenjohtaja  
Pekka Annala, 2. varapuheenjohtaja  
Anne Haukka  
Sari Hintikka-Varis, saapui 17:29  
Linda Nissinen  
Henna Suosaari  
Merja Varanka, saapui 17:02, poistui 18:30

Muut saapuvilla olleet

Merja Koivula-Laukka, hallintojohtaja, sihteeri  
Jussi Herranen  
Hannu Jyrkkänen  
Ari Lindgren, saapui 17:10, poistui 18:05  
Tiina Puranen  
Anu Sepponen, kunnanjohtaja  
Tuomo Vähäsarja, elinkeinoasiantuntija, poistui 17:10  
Matti Vääntinen, hyvinvointi ja sivistysjohtaja, saapui 17:10, poistui 17:29

Allekirjoitukset

Joni-Matti Kuikka  
Puheenjohtaja

Merja Koivula-Laukka  
Sihteeri

Pöytäkirjan tarkastus

Pöytäkirja on tarkastettu ja hyväksytty

31.03.2026

31.03.2026

Henna Suosaari

Jarmo Matilainen

Pöytäkirjan nähtävänäolo

Pöytäkirja on nähtävillä kunnanvirastolla ja Rautalammin kunnan internetsivuilla



---

**§ 114**

**Kokouksen laillisuus ja päätösvaltaisuus**

Valmistelija / lisätiedot:

Merja Koivula-Laukka, hallintojohtaja, merja.koivula-laukka@rautalampi.fi

Avattuaan kokouksen puheenjohtaja toteaa läsnäolijat sekä kokouksen laillisuuden ja päätösvaltaisuuden (Rautalammin kunnan hallintosäntö 134 §).

Kokous on päätösvaltainen, kun se on kutsutaan koolle KunL:n 103:n mukaan. Kuntalain 103 §:n nojalla muu toimielin kuin valtuusto on päätösvaltainen, kun enemmän kuin puolet jäsenistä on läsnä. Läsnä oleviksi katsotaan myös toimielimen jäsenet, jotka osallistuvat kokoukseen sähköisesti.

Kokous on laillinen, kun se on kutsuttu koolle hallintosäännön 127 - 130 §:ien mukaisesti. Kokouskutsussa on ilmoitettava kokouksen aika, paikka ja käsiteltävät asiat. Esityslista, joka sisältää selostuksen käsiteltävistä asioista ja ehdotukset toimielinten päätöksiksi, lähetetään kokouskutsun yhteydessä, jolleivät erityiset syyt ole esteenä.

Kokouskutsu lähetetään jäsenille ja muille, jolla on läsnäolo-oikeus ja -velvollisuus, toimielimen päättämällä tavalla. Kokouskutsu lähetetään vähintään neljä päivää ennen kokousta tai toimielimen päättämällä tavalla. Esityslistat julkaistaan kunnan verkkosivulla.

**Ehdotus**

Esittelijä: Anu Sepponen, kunnanjohtaja

Puheenjohtaja toteaa kokouksen lailliseksi ja päätösvaltaiseksi.

**Päätös**

Puheenjohtaja totesi, että kokous on laillinen ja päätösvaltainen.



---

§ 115

**Pöytäkirjantarkastajien valinta**

Valmistelija / lisätiedot:

Merja Koivula-Laukka, hallintojohtaja, merja.koivula-laukka@rautalampi.fi

Rautalammin kunnan hallintosäännön 146 §:n mukaan pöytäkirja tarkastetaan toimielimen päättämällä tavalla. Pöytäkirjan sisällöstä ja sen pitämisestä vastaa puheenjohtaja. Pöytäkirja voidaan allekirjoittaa ja tarkastaa sähköisesti.

**Ehdotus**

Esittelijä: Anu Sepponen, kunnanjohtaja

Pöytäkirjan tarkastaa voimassa olevan käytännön mukaisesti kaksi kokouksessa paikalla ollutta toimielimen jäsentä tai varajäsentä. Toimielin valitsee tämän kokouksen pöytäkirjantarkastajat, jotka tarvittaessa toimivat ääntenlaskijoina.

**Päätös**

Pöytäkirjan tarkastajiksi valittiin Henna Suosaari ja Jarmo Matilainen.



---

**§ 116**

**Kokouksen työjärjestyksen hyväksyminen**

Valmistelija / lisätiedot:

Merja Koivula-Laukka, hallintojohtaja, merja.koivula-laukka@rautalampi.fi

Asiat käsitellään esityslistan mukaisessa järjestyksessä, ellei toimita toisin päätä (Rautalammin kunnan hallintosääntö § 136). Hallintosäännön §:n 137 mukaan toimita voi esittelijän ehdotuksesta tai jäsenen ehdotuksesta, jota on kannatettu, ottaa enemmistö päätöksellä käsiteltäväksi asian, jota ei ole mainittu kokouskutsussa.

Jos esittelijän ehdotus on asian palauttaminen valmisteltavaksi, toimita voi ratkaista asian päätöksellään vain perustellusta syystä.

**Ehdotus**

Esittelijä: Anu Sepponen, kunnanjohtaja

Hyväksytään esityslista kokouksen työjärjestykseksi.

**Päätös**

Ehdotus hyväksyttiin.



## § 117

### Rautalammin kunnan tilinpäätös 2025

RauDno-2026-168

Valmistelija / lisätiedot:

Merja Koivula-Laukka, hallintojohtaja, merja.koivula-laukka@rautalampi.fi

Liitteet

1 TP 2025\_kesken\_2703.pdf

Kuntalain 113 §:n nojalla kunnan tilikausi on kalenterivuosi. Kunnanhallituksen on laadittava tilikaudelta tilinpäätös tilikautta seuraavan vuoden maaliskuun loppuun mennessä ja annettava se tilintarkastajien tarkastettavaksi. Tilintarkastajien on tarkastettava tilinpäätös toukokuun loppuun mennessä. Kunnanhallituksen on saatettava tilinpäätös tilintarkastuksen jälkeen valtuuston käsiteltäväksi. Valtuuston on käsiteltävä tilinpäätös kesäkuun loppuun mennessä. Tilinpäätökseen kuuluvat *tase, tuloslaskelma, rahoituslaskelma ja niiden liitteenä olevat tiedot sekä talousarvion toteutumisvertailu ja toimintakertomus*. Tilinpäätöksen tulee antaa oikeat ja riittävät tiedot kunnan tuloksesta, taloudellisesta asemasta, rahoituksesta sekä toiminnasta. Tätä varten tarpeelliset lisätiedot on ilmoitettava liitetiedoissa. Tilinpäätöksen allekirjoittavat kunnanhallituksen jäsenet ja kunnanjohtaja.

Kuntalain 115 §:n nojalla kunnan toimintakertomuksessa on esitettävä selvitys valtuuston asettamien toiminnan ja talouden tavoitteiden toteutumisesta kunnassa ja kuntakonsernissa.

Toimintakertomuksessa on myös annettava tietoja sellaisista kunnan ja kuntakonsernin talouteen liittyvistä olennaisista asioista, jotka eivät käy ilmi kunnan tai kuntakonsernin taseesta, tuloslaskelmasta tai rahoituslaskelmasta. Tällaisia asioita ovat ainakin arvio todennäköisestä tulevasta kehityksestä sekä tiedot sisäisen valvonnan ja riskienhallinnan järjestämisestä ja keskeisistä johtopäätöksistä.

Kunnanhallituksen on toimintakertomuksessa tehtävä esitys tilikauden tuloksen käsittelystä.

Kuntalain 114 §:n mukaan kunnan, joka tytäryhteisöineen muodostaa kuntakonsernin, tulee laatia ja sisällyttää tilinpäätökseensä konsernitilinpäätös. Konsernitilinpäätös tulee laatia konserniyhteisöjen taseiden ja tuloslaskelmien sekä niiden liitetietojen yhdistelmänä. *Konsernitilinpäätökseen sisällytetään lisäksi konsernin rahoituslaskelma, jossa annetaan selvitys kuntakonsernin varojen hankinnasta ja niiden käytöstä tilivuoden aikana*. Kuntayhtymän tilinpäätös yhdistellään jäsenkunnan konsernitilinpäätökseen. Kunnan, jolla ei ole tytäryhteisöjä, mutta joka on jäsen kuntayhtymässä tai liikelaitoskuntayhtymässä, tulee sisällyttää tilinpäätökseensä konsernitilinpäätöstä vastaavat tiedot.

Rautalammin kunnan tilinpäätös on ylijäämäinen 528.420 euroa.



Rautalammin kuntakonsernin ja kunnan vuoden 2025 tilinpäätös on arvioitua selvästi parempi. Tärkeimmät tulosta parantavat tekijät ovat: henkilöstökulut olivat n. 277.000 euroa pienemmät, palvelujen ostoista nipistettiin n. 256.000 euroa ja aineista ja tarvikkeista 250.000 €. Myyntituotot kasvoi ja olivat n. 307.000 euroa talousarviota suuremmat.

### **Kunnan kokonaismenot**

Talousarvion kokonaismenot olivat -11.227.182 € ja toimintatuotot 3.026.405 €.

### **Verotulot ja valtionosuudet 2025**

Verotulojen määräksi arvioitiin talousarviossa 7.110.000 euroa. Verotulotulot olivat yhteensä 7.030.665 euroa eli noin 79.334 euroa pienemmät kuin mitä talousarviossa 2025 arvioitiin. Heikentynyt työllisyystilanne heijastui myös Rautalammille. Kunnallisverotulojen määrä oli 4.945.885 euroa, kiinteistövero tuotto 1.407.366 euroa ja yhteisövero-osuus 677.413 euroa. Valtionosuuksia arvioitiin saatavan yhteensä 2.700.088 euroa. Valtionosuuksia saatiin yhteensä 2.922.357 euroa ja ne olivat 222.269 euroa suuremmat kuin mitä talousarviossa arvioitiin.

### **Vuosikate ja poistot**

Talousarvion mukaisen vuosikatteen arvoitiin olevan 800.217 euroa. Vuosikate oli selvästi parempi eli 2.097.239 euroa. Kunnan toimintatuotot olivat 3.026.405 euroa . Palvelujen ostot olivat - 3.224.956 euroa eli n. 255.924 euroa vähemmän kuin talousarviossa. Toimintakulut kokonaisuudessaan olivat -11.227.182 € euroa eli n. 770.825 euroa vähemmän kuin talousarviossa. Tilikauden lopullinen tulos oli 528.420 euroa ylijäämäinen, kun talousarviossa olettiin tuloksen jäävät n.- 66.954 alijäämäiseksi . Poistot olivat -1.051.926 , noin 184.755 € talousarviossa arvioitua suuremmat.

### **Tilikauden tulos**

Talousarvion kokonaisuuden arvioitiin olevan alijäämäinen tehtyjen talousarviomuutosten jälkeen -66.954 euroa. Tilikauden tulos osoittaa kuitenkin ylijäämää 528.420 euroa. Ylijäämä kirjataan tilikauden ylijäämätilille.

### **Investointimenot**

Investointimenot arvioitiin olevan vuonna 2025 yhteensä noin 0.7milj euroa. Investointien nettomäärä oli 703.749 €. Suurimpia investointeja olivat Toholahden teollisuusalueen infra ja tontit, Pauliinan pesuhuoneet, vanhan kaatopaikan siistiminen ja skeittirampin materiaalin hankinta.

### **Lainat**

Lainamäärä (pitkäaikainen) 31.12.2025 oli 5.835.146 euroa. Rautalammin kunta on vuosien aikana peruskorjannut niitä kiinteistöjä, joissa järjestetään tai tuotetaan kuntalaisille peruspalveluja. Lainamäärä on pysynyt kohtuullisena suurista investoinneista huolimatta. Pitkäaikaista lainaa ei ole otettu vuonna 2025, 2024, 2023 eikä vuonna 2022.

### **Vesilaitos**



Vesi- ja jätevesimaksuja on vuosittain korotettu merkittävien vesilaitosinvestointien johdosta, mutta edelleen on tarvetta varautua tuleviin verkostosaneerauksiin yms. Vesihuoltolain mukaan vesi- ja viemärlaitoksen pitää pystyä kattamaan investoinnit ja kulutusmenot pitkällä tähtäimellä. Vuonna 2025 vesilaitoksen liikevaihdoksi kirjattiin 486.483 euroa (ulk.)

### **Henkilöstö**

Palkkaus- ja palkkiomenot olivat -6.048.785 euroa ja noin 277.107 euroa pienemmät kuin mitä talousarviossa arvioitiin. Vuoden 2025 lopussa kunnan palveluksessa oli 121 työntekijää, joista vakinaisia oli 91 ( joista 10 osa-aikaisia), määräaikaisia 25 (joista 6 osa-aikaisia) , työllistettyjä 1, oppisopimuksessa 0 ja sivutoimisia 4.

### **Kuntakonserni**

Konsernilaskelmassa 31.12.2025 toimintakate oli - 7.841.000j.euroa. Konsernin vuosikate oli 2.445.000 euroa ja tilikauden tulos oli 829.000 euroa. Konsernin tilikauden ylijäämä oli 829.000 euroa.

### **Ehdotus**

Esittelijä: Anu Sepponen, kunnanjohtaja

Kunnanhallitus päättää allekirjoittaa vuoden 2025 tilinpäätöksen ja jättää sen tilintarkastajan tarkastettavaksi. Kunnanhallitus esittää, että ylijäämä 528.420,73 euroa kirjataan tilikauden ylijäämätilille.

Lisäksi kunnanhallitus valtuuttaa kunnanjohtajan ja hallintojohtajan tekemään teknisuonteisia korjauksia. Nämä korjaukset kootaan ja tuodaan hallitukselle tiedoksi.

### **Päätös**



---

Kunnanhallitus aloitti tilinpäätöksen 2025 käsittelyn ja päätti jatkaa sen käsittelyä seuraavassa kokouksessa 20.4.

Asiantuntijoina kuultiin toimitusjohtaja Merja Varankaa , hyvinvointi- ja sivistysjohtaja Matti Vänttistä, tekninen johtaja Ari Lindgrenia, kunnanjohtaja Anu Sepposta, elinkeinoasiantuntija Tuomo Vähäsarjaa, hallintojohtaja Merja Koivula-Laukkaa.



## § 118

### Suonenjoen poliisiaseman lakkauttaminen ja vaikutukset Rautalammin kuntaan

RauDno-2026-176

Valmistelija / lisätiedot:

Anu Sepponen, kunnanjohtaja, anu.sepponen@rautalampi.fi

#### Itä-Suomen poliisilaitokselle

Rautalammin kunta pyytää selvitystä Suonenjoen poliisiaseman lakkauttamista koskevista suunnitelmista sekä niiden vaikutuksista alueen turvallisuuteen ja palveluiden saatavuuteen.

Rautalampi kuuluu Suonenjoen poliisiaseman vaikutusalueeseen, ja aseman toiminnalla on ollut keskeinen merkitys kuntalaisten arjen turvallisuuden, viranomaisyhteistyön sekä ennaltaehkäisevän työn näkökulmasta.

Kunta pyytää erityisesti seuraavia tietoja ja arvioita:

#### 1. Perustelut lakkauttamiselle

- Mitkä ovat keskeiset syyt ja tavoitteet poliisiaseman lakkauttamiselle?

#### 2. Vaikutukset palveluiden saavutettavuuteen

- Miten poliisipalveluiden saatavuus turvataan Rautalammin ja lähialueiden asukkaille jatkossa?
- Miten asiointi, lupapalvelut ja kiireettömät tehtävät järjestetään?

#### 3. Vaikutukset vasteaikoihin ja turvallisuuteen

- Arvio vasteaikojen muutoksista Rautalammin alueella
- Vaikutukset poliisin näkyvyyteen ja ennaltaehkäisevään työhön

#### 4. Yhteistyö kuntien kanssa

- Miten poliisin ja kunnan välinen yhteistyö (mm. hyvinvoinnin ja turvallisuuden edistäminen) turvataan jatkossa?

#### 5. Vaihtoehtoiset ratkaisut

- Onko tarkasteltu muita vaihtoehtoja kuin poliisiaseman lakkauttaminen (esim. kevennetty toimipiste, liikkuvat palvelut)?

Rautalammin kunta pitää tärkeänä, että poliisipalvelut säilyvät alueella saavutettavina ja että mahdolliset muutokset eivät heikennä kuntalaisten turvallisuuden tunnetta tai tosiasiallista turvallisuustasoa.

Kunta pyytää toimittamaan selvityksen 20.4.2026 mennessä

Vaikutusten arviointi:(alleviivattuna)

- Henkilöstövaikutusten arviointi: myönteinen/ kielteinen/ ei vaikutusta
- Lapsivaikutusten arviointi: myönteinen/ kielteinen/ ei vaikutusta
- Ympäristövaikutusten arviointi: myönteinen/ kielteinen/ ei vaikutusta



- Yritysvaikutusten arviointi: myönteinen/ kielteinen/ ei vaikutusta

### Ehdotus

Esittelijä: Anu Sepponen, kunnanjohtaja

Rautalammin kunnanhallitus pyytää Pohjois-Savon poliisilaitokselta kirjallisen selvityksen Suonenjoen poliisiaseman mahdollisia lakkauttamissuunnitelmia koskien sekä arviota niiden vaikutuksista Rautalammin kunnan alueella

- poliisiaseman lakkauttamisen perusteista ja tavoitteista,
  - poliisipalvelujen saatavuuden turvaamisesta Rautalammin ja lähialueiden asukkaille,
  - asioinnin, lupapalvelujen ja kiireettömien tehtävien järjestämisestä jatkossa,
  - vaikutuksista vasteaikoihin, poliisin näkyvyyteen sekä ennalta ehkäisevään työhön,
  - poliisin ja kunnan välisen yhteistyön järjestämisestä jatkossa,
  - mahdollisista vaihtoehtoisista ratkaisuista (mm. kevennetty toimipiste, liikkuvat palvelut);
- korostaa, että Rautalammin kunta pitää välttämättömänä poliisipalvelujen säilymistä alueella saavutettavina siten, etteivät mahdolliset muutokset heikennä kuntalaisten turvallisuuden tunnetta tai tosiasiallista turvallisuustasoa;
- pyytää toimittamaan selvityksen kunnalle **20.4.2026** mennessä

### Päätös

Kunnanhallitus päätti, että selvityspyyntöön lisätään:

- Rautalampi on reuna-alue, välimatkat ovat pitkät. Kunnan väestö on ikääntynyt, joukkoliikennettä ei juurikaan ole. Kaukana sijaitseviin lupapalveluihin voi olla mahdotonta päästä.

- Liikkuva palvelut voisivat tuoda helpotusta. Myös maaseudulla pitää pystyä turvaamaan palveluiden saatavuus ja saavutettavuus.

- Operatiivinen keikkatoiminta tulee olemaan aina myöhässä, vasteajat kasvavat



**Kunnanhallitus, § 204,04.09.2023**  
**Kunnanvaltuusto, § 52,19.09.2023**  
**Kunnanhallitus, § 260,23.10.2023**  
**Tekninen lautakunta, § 33,09.06.2025**  
**Kunnanhallitus, § 205,17.06.2025**  
**Tekninen lautakunta, § 24,19.03.2026**  
**Kunnanhallitus, § 119, 30.03.2026**

## § 119

### **Tervalamminvuoren tuulivoimahankkeen kaavoituksen aloittaminen**

RauDno-2023-447

#### **Kunnanhallitus, 04.09.2023, § 204**

Valmistelijat / lisätiedot:

Anu Sepponen, kunnanjohtaja, anu.sepponen@rautalampi.fi

#### Liitteet

- 1 Tuulivoiman\_osayleiskaavan\_aloituspyyntö\_Tervalamminvuoren\_hankkeelle\_10.1.2023 (1) (1).pdf
- 2 Tuulivoiman\_osayleiskaavan\_sopimusluonnos\_hankkeelle\_Tervalamminvuori\_10.1.2023 (1).pdf
- 3 POSELY\_Kuulutus\_Tervalamminvuoren\_muutos\_YVA (1).pdf
- 4 SolarWind, harkintapyyntö YVA-tarpeesta.pdf
- 5 Eriävä mielipide Tervalammin tuulivoimahankkeen kaavoituksen aloittamiseen, Puranen ja Herranen.pdf

Solarwind Finland Oy on 1.7.2022 tiedustellut toimivaltaisen viranomaisen näkemystä (Pohjois-Savon ELY-keskus) YVA-menettelyn soveltamistarpeesta Rautalammin Tervalamminvuoren tuulivoimahankkeessa.

ELY-keskus ilmoitti hankkeesta vastaavalle (Solarwind Oy) 19.7.2022, että mikäli tämä haluaa muutetusta hankkeesta uuden YVA-päätöksen, on päätöspyyntöä täydennettävä ainakin uusille voimakorkeuksille päivitettyillä melu- ja välkevarjostusmallinnuksilla sekä arviolla voimaloiden näkyvyydestä lähi- ja kaukomaisemassa. Hankkeesta vastaava toimitti ELY-keskukselle pyydettyjä lisätietoja 29.8.2022 ja 5.9.2022.

Ennen uuden YVA-päätöksen tekemistä ELY-keskus varasi Rautalammin kunnalle, Suonenjoen kaupungille ja Pohjois-Savon liitolle mahdollisuuden esittää oman näkemyksensä YVA-menettelyn tarpeesta ja/tai päätöksenteossa huomioon otettavista seikoista. Kaikki osapuolet puolsivat YVA-menettelyä.

ELY-keskuksen 29.12.2022 tekemässään päätöksessä, ELY-keskus päätti, ettei YVA-menettelyä tarvita. (ELY-keskuksen tekemä päätös liitteenä)

Tuulivoima-asian esittelyssä on pidetty kaksi kuntalaisiltaa, joissa Solarwind on ollut mukana esittelemässä hanketta. Lisäksi tilaisuudessa on kuultu ELY-keskuksen asiantuntijaa.



Kunnanhallitus on vierailut keväällä 2023 myös Tervalamminvuoren alueella ja tutustunut alueeseen. Lisäksi kaikilla kunnanvaltuutetuilla on ollut mahdollisuus olla mukana Pihtiputaan tuulivoima-alueelle tehdyssä tutustumismatkassa.

Nyt kyseessä olevan kokoluokan tuulivoimahankkeilta edellytetään ns. tuulivoimaosayleiskaavaa, jonka on täytettävä maankäyttö- ja rakennuslaissa (MRL) yleiskaavalle säädetyt yleisvaatimusten (39 §) ja lisäksi myös tuulivoimaosayleiskaavan erityisvaatimukset (77 b §). Kaavan selvityksiä ja kuulemisia koskevat vaatimukset määräytyvät puolestaan maankäyttö- ja rakennuslain ja -asetuksen (MRA) perusteella (erit. MRL 9 ja 62 §:t sekä MRA 1 §).

Vaikutusten arviointi:(alleviivattuna)

- Henkilöstövaikutusten arviointi: myönteinen/ kielteinen/ ei vaikutusta
- Lapsivaikutusten arviointi: myönteinen/ kielteinen/ ei vaikutusta
- Ympäristövaikutusten arviointi: myönteinen/ kielteinen/ ei vaikutusta
- Yritysvaikutusten arviointi: myönteinen/ kielteinen/ ei vaikutusta

### **Ehdotus**

Esittelijä: Anu Sepponen, kunnanjohtaja

Kunnanhallitus päättää teknisen lautakunnan esityksen mukaan, että Tervalamminvuoren tuulivoimala hankkeen kaavoitusprosessi aloitetaan ja esittää kaavoitusprosessin aloittamista kunnanvaltuustolle. Kunnanjohtaja valtuutetaan allekirjoittamaan kaavoitussopimus ja neuvottelemaan teknisistä tarkennuksista.

### **Päätös**

Tiina Puranen esitti, että kaavoitusta ei aloiteta. Tuomo Hänninen ei myöskään kannattanut kaavoituksen aloittamista eli hän kannatti Tiina Purasen esitystä.

Koska oli tehty pohjaesityksestä kannatettu vastaehdotus, puheenjohtaja päätti, että asiasta äänestetään. Ne, jotka kannattavat pohjaesitystä, äänestävät "jaa", ne jotka kannattavat Tiina Purasen esitystä, äänestävät "ei". Suoritetussa äänestyksessä pohjaesitystä kannattivat Sinikka Korhonen, Jouko Korhonen, Anne Karhunen ja Matti Kärkkäinen. Tiina Purasen ehdotusta kannattivat Jussi Herranen, Tuomo Hänninen ja Tiina Puranen.

Puheenjohtaja totesi, että pohjaesitys tuli päätökseksi äänin 4-3.

### **Eriävä mielipide**

Tiina Puranen ja Jussi Herranen jättivät asiasta eriävän mielipiteen ( pöytäkirjan liitteenä).



Valmistelijat / lisätiedot:

Anu Sepponen, kunnanjohtaja, anu.sepponen@rautalampi.fi

#### Liitteet

- 1 Tuulivoiman\_osayleiskaavan\_aloituspyyntö\_Tervalamminvuoren\_hankkeelle\_10.1.2023 (1) (1).pdf
- 2 Tuulivoiman\_osayleiskaavan\_sopimusluonnos\_hankkeelle\_Tervalamminvuori\_10.1.2023 (1).pdf
- 3 POSELY\_Kuulutus\_Tervalamminvuoren\_muutos\_YVA (1).pdf
- 4 SolarWind, harkintapyyntö YVA-tarpeesta.pdf
- 5 Eriävä mielipide Tervalammin tuulivoimahankkeen kaavoituksen aloittamiseen, Puranen ja Herranen.pdf
- 6 Eriävä mielipide Tervalamminvuoren kaavoituksen aloittamiseen, kv 19.9.2023.pdf

x

#### Ehdotus

Kunnanhallitus päätti esittää kunnanvaltuustolle, että Tervalamminvuoren tuulivoimalahankkeen kaavoitusprosessi aloitetaan. Kunnanjohtaja valtuutetaan allekirjoittamaan kaavoitussopimus ja neuvottelemaan teknisistä tarkennuksista.

#### Päätös

Puheenjohtaja esitti, että asia käsitellään kahdessa osassa. Ensin käsitellään kaavoituksen aloittaminen ja toisessa osassa kaavoitussopimus. Ehdotus hyväksyttiin.

##### 1. Kaavoitus:

Tiina Puranen esitti, että kaavoitusta ei aloiteta Tervalamminvuoren alueella. Heikki Pietikäinen kannatti esitystä.

Puheenjohtaja päätti, että koska oli tehty kannatettu vastaehdotus, asiasta äänestetään. Ne, jotka kannattavat pohjaesitystä, äänestävät "jaa". Ne, jotka kannattavat Tiina Purasen esitystä, äänestävät "ei".

Suoritetussa nimenhuuto äänestyksessä pohjaesitystä kannattivat Senja Hallivuori, Päivi Heikkinen, Reino Jäntti, Anne Karhunen, Tomi Karttunen, Jouko Korhonen, Sinikka Korhonen, Mika Koukkari, Matti Kärkkäinen, Kari Laitinen, Assi Mensonen ja Tuulikki Tiihanoff.

Vastaesitystä kannattivat Jussi Herranen, Sari Hintikka-Varis, Tuomo Hänninen, Sirpa Jalkanen, Raimo Kemppainen, Heikki Pietikäinen, Tiina Puranen, Henna Suosaari ja Jouko Turpeinen.

Puheenjohtaja totesi, että äänin 12-9 kunnanhallituksen pohjaesitys kaavoituksen aloittamisesta tuli päätökseksi.

##### 2. Kaavoitussopimus:



---

Kunnanvaltuusto päätti lähettää kaavoitusopimuksen uudellen valmisteluun.

### Eriävä mielipide

Tiina Puranen, Sirpa Jalkanen, Heikki Pietikäinen, Jussi Herranen, Tuomo Hänninen, Raimo Kemppainen, Henna Suosaari, Jouko Turpeinen ja Sari Hintikka-Varis jättivät eriävän mielipiteen (pöytäkirjan liitteenä).

---

### Kunnanhallitus, 23.10.2023, § 260

Valmistelijat / lisätiedot:

Anu Sepponen, kunnanjohtaja, anu.sepponen@rautalampi.fi

#### Liitteet

- 1 Tuulivoiman\_osayleiskaavan\_aloituspyyntö\_Tervalamminvuoren\_hankkeelle\_10.1.2023 (1) (1).pdf
- 2 Tuulivoiman\_osayleiskaavan\_sopimusluonnos\_hankkeelle\_Tervalamminvuori\_10.1.2023 (1).pdf
- 3 POSELY\_Kuulutus\_Tervalamminvuoren\_muutos\_YVA (1).pdf
- 4 SolarWind, harkintapyyntö YVA-tarpeesta.pdf
- 5 Eriävä mielipide Tervalammin tuulivoimahankkeen kaavoituksen aloittamiseen, Puranen ja Herranen.pdf
- 6 Eriävä\_mielipide\_Tervalamminvuoren\_kaavoituksen\_aloittamiseen\_kv\_19.9.2023.pdf
- 7 Sopimus kaavoituksen käynnistämisestä ja yhteistyöstä SolarWind.pdf

Solarwind Finland Oy on 1.7.2022 tiedustellut toimivaltaisen viranomaisen näkemystä (Pohjois-Savon ELY-keskus) YVA-menettelyn soveltamistarpeesta Rautalammin Tervalamminvuoren tuulivoimahankkeessa.

ELY-keskus ilmoitti hankkeesta vastaavalle (Solarwind Oy) 19.7.2022, että mikäli tämä haluaa muutetusta hankkeesta uuden YVA-päätöksen, on päätöspyyntöä täydennettävä ainakin uusille voimakorkeuksille päivitettyillä melu- ja välkevarjostusmallinuksilla sekä arviolla voimaloiden näkyvyydestä lähi- ja kaukomaisemassa. Hankkeesta vastaava toimitti ELY-keskukselle pyydettyjä lisätietoja 29.8.2022 ja 5.9.2022.

Ennen uuden YVA-päätöksen tekemistä ELY-keskus varasi Rautalammin kunnalle, Suonenjoen kaupungille ja Pohjois-Savon liitolle mahdollisuuden esittää oman näkemyksensä YVA-menettelyn tarpeesta ja/tai päätöksenteossa huomioon otettavista seikoista. Kaikki osapuolet puolsivat YVA-menettelyä.

ELY-keskuksen 29.12.2022 tekemässään päätöksessä, ELY-keskus päätti, ettei YVA-menettelyä tarvita. (ELY-keskuksen tekemä päätös liitteenä)

Tuulivoima-asian esittelystä on pidetty kaksi kuntalaisiltaa, joissa Solarwind on ollut mukana esittelemässä hanketta. Lisäksi tilaisuudessa on kuultu ELY-keskuksen asiantuntijaa.



Kunnanhallitus on vierailut keväällä 2023 myös Tervalamminvuoren alueella ja tutustunut alueeseen. Lisäksi kaikilla kunnanvaltuutetuilla on ollut mahdollisuus olla mukana Pihtiputaan tuulivoima-alueelle tehdyssä tutustumismatkassa.

Nyt kyseessä olevan kokoluokan tuulivoimahankkeilta edellytetään ns. tuulivoimaosayleiskaavaa, jonka on täytettävä maankäyttö- ja rakennuslaissa (MRL) yleiskaavalle säädetyt yleisvaatimusten (39 §) ja lisäksi myös tuulivoimaosayleiskaavan erityisvaatimukset (77 b §). Kaavan selvityksiä ja kuulemisia koskevat vaatimukset määräytyvät puolestaan maankäyttö- ja rakennuslain ja -asetuksen (MRA) perusteella (erit. MRL 9 ja 62 §:t sekä MRA 1 §).

Kunnanvaltuusto käsitteli asiaa kokouksessaan 19.9.2023 ja päätösehdotuksen mukaisesti päätettiin, että Tervalamminvuoren tuulivoimalahankkeen kaavoitusprosessi aloitetaan. Lisäksi päätettiin, että kaavoitussopimusta tarkennetaan asiantuntija-apua käyttäen vielä muutamien kohtien osalta. Tarkennuksia toivottiin esim. seuraaviin kohtiin:

- kaava laaditaan maankäyttö- ja rakennuslain 77§ mukaisesti sekä huomioiden kansalliset ja kansainväliset suositukset ( melu, välke ym.)
- kunnan täytyy hyväksyä konsulttiyritys ja yrityksellä tulee olla näyttöjä onnistuneista prosesseista ( siis. referenssejä) ja todennettua osaamista tuulivoimakaavan menestyksellisestä läpiviennistä
- kaavoitusprosessin kulujen vastuuprosessi tulee olla läpinäkyvä.
- Tarkennuksia tilanteeseen, että Solarwind päättää myydä hankkeen eteenpäin jolloin tulee varmistaa, että sopimus pohjaisvastuut siirtyy uudelle omistajalle
- Liitteiden osalta tarkennuksia

Valtuuston mielestä sopimus on niin tärkeä, että se tuodaan vielä kunnanhallituksen hyväksyttäväksi ennen allekirjoittamista. Tarkennettu sopimusluonnos on liitteenä.

### **Ehdotus**

Esittelijä: Anu Sepponen, kunnanjohtaja

Kunnanhallitus päättää hyväksyä tarkennetun kaavoitussopimuksen Rautalammin kunnan ja Solarwind Finland Oyn välillä ja valtuuttaa kunnanjohtajan allekirjoittamaan sopimus Rautalammin kunnan puolesta.

### **Päätös**

Kunnanjohtaja muutti pohjaesitystä siten, että sopimuksen liitteeksi laitetaan POSELY YVA päätös, Rautalampi Tervalamminvuori muutokset (POSELY 3.1.2023) ,joka sisältää kartan, ohjeistuksen ym. Muut liitteet poistetaan.

Heikki Pietikäinen esitti, että asia palautetaan uudelleen valmisteluun. Jussi Herranen ja Tuomo Hänninen kannattivat esitystä.

Koska oli tehty kannatettu vastaehdotus, puheenjohtaja päätti, että asiassa äänestetään. Ne jotka kannattavat pohjaesitystä, äänestävät "jaa". Ne, jotka kannattavat Heikki Pietikäisen ehdotusta, äänestävät "ei".



Suoritetussa äänestyksessä pohjaesitystä kannattivat Sinikka Korhonen, Anne Karhunen, Matti Kärkkäinen ja Jouko Korhonen. Heikki Pietikäisen esitystä kannattivat Tuomo Hänninen, Jussi Herranen ja Heikki Pietikäinen.

Puheenjohtaja totesi, että pohjaesitys tuli päätökseksi äänin 4-3.

Heikki Pietikäinen, Jussi Herranen ja Tuomo Hänninen jättivät eriävän mielipiteen valmisteluvirheen ( liitteet) vuoksi.

---

### Tekninen lautakunta, 09.06.2025, § 33

Valmistelijat / lisätiedot:

Ari Lindgren, tekninen johtaja, ari.lindgren@rautalampi.fi

#### Liitteet

- 1 1. Maisema- ja kulttuuriympäristöselvitys\_Tervalamminvuori\_27.5.2025\_Optimized.pdf
- 2 2. Kaavaselostus\_Tervalamminvuori TOYK\_30.5.2025.pdf
- 3 3. Kaavakartta\_Tervalamminvuori\_20250530.pdf
- 4 4. Yleiskaavakartta\_Tervalamminvuori\_20250530.pdf
- 5 4. Luontoselvitysraportti\_Tervalamminvuori\_JULKINEN\_20250603.pdf
- 6 5. Arkeologinen inventointi\_Heilu.pdf
- 7 6. Havainnekuvat\_pakattu.pdf
- 8 7. OAS\_30052025.pdf
- 9 8. OAS palautteet\_30.5.2025.pdf
- 10 9. Arvoalueet ja kohteet\_pakattu.pdf
- 11 10. Näkyvyysalueanalyysi\_1.pdf
- 12 11. Maisemakuva.pdf
- 13 12. Arvoalueet ja kohteet.pdf
- 14 13. Maisemarakenne.pdf
- 15 16. Näkyvyysalueanalyysi.pdf
- 16 10. Havainnekuvat.pdf
- 17 14. Meluselvitys\_AFRY.pdf
- 18 15. Välkeselvitys\_AFRY.pdf

Tervalamminvuoren tuulivoimahankkeen kaava-aineisto on saapunut luonnoksena nähtäville, jotka löytyvät liitteenä.

Vaikutusten arviointi:(alleviivattuna)

- Henkilöstövaikutusten arviointi: myönteinen/ kielteinen/ ei vaikutusta
- Lapsivaikutusten arviointi: myönteinen/ kielteinen/ ei vaikutusta
- Ympäristövaikutusten arviointi: myönteinen/ kielteinen/ ei vaikutusta
- Yritysvaikutusten arviointi: myönteinen/ kielteinen/ ei vaikutusta



---

### Ehdotus

Esittelijä: Ari Lindgren, tekninen johtaja

Hyväksyy luonnoksen nähtäville asettamiseksi ja esittää asiaa hyväksyttäväksi kunnanhallitukselle.

### Päätös

Hyväksyttiin päätösehdotus.

---

## Kunnanhallitus, 17.06.2025, § 205

Valmistelijat / lisätiedot:

Ari Lindgren, tekninen johtaja, ari.lindgren@rautalampi.fi

### Liitteet

- 1 1. Maisema- ja kulttuuriympäristöselvitys\_Tervalamminvuori\_27.5.2025\_Optimized.pdf
- 2 2. Kaavaselostus\_Tervalamminvuori TOYK\_30.5.2025.pdf
- 3 3. Kaavakartta\_Tervalamminvuori\_20250530.pdf
- 4 4. Luontoselvitysraportti\_Tervalamminvuori\_JULKINEN\_20250603.pdf
- 5 5. Arkeologinen inventointi\_Heilu.pdf
- 6 6. Havainnekuvat\_pakattu.pdf
- 7 7. OAS\_30052025.pdf
- 8 8. OAS palautteet\_30.5.2025.pdf
- 9 9. Arvoalueet ja kohteet\_pakattu.pdf
- 10 10. Näkyvyysalueanalyysi\_1.pdf
- 11 11. Maisemakuva.pdf
- 12 12. Arvoalueet ja kohteet.pdf
- 13 13. Maisemarakenne.pdf
- 14 14. Meluselvitys\_AFRY.pdf
- 15 15. Välkeselvitys\_AFRY.pdf

Tervalamminvuoren tuulivoimahankkeen kaava-aineisto, jotka löytyvät oheisina liitteinä, on saapunut luonnoksena nähtäville.

### Ehdotus

Esittelijä: Anu Sepponen, kunnanjohtaja

Kunnanhallitus asettaa Tervalamminvuoren tuulivoimahankkeen kaavaluonnoksen nähtäville.

### Päätös

Ehdotus hyväksyttiin.

---



## Tekninen lautakunta, 19.03.2026, § 24

Valmistelijat / lisätiedot:

Ari Lindgren, tekninen johtaja, ari.lindgren@rautalampi.fi

### Liitteet

- 1 Liite 9\_Rautalammin\_Tervalamminvuori\_luonnosvaihe\_lausunnot ja vastineet\_2026\_0216.pdf
- 2 Liite 8 - Luontoselvitysraportti\_Tervalamminvuori\_JULKINEN\_20250603.pdf
- 3 Liite 7 - Arkeologinen inventointi\_Heilu.pdf
- 4 Liite 6\_Maisema- ja kulttuuriympäristöselvitys\_Tervalamminvuori\_16.2.2026.pdf
- 5 Liite 4 - Näkyvyysalueanalyysi\_16.2.2026.pdf
- 6 Liite 5 - Havainnekuvat\_16.2.2026.pdf
- 7 Liite 3\_Tervalamminvuori\_Meluseelvitys\_13.02.2026.pdf
- 8 Liite 3\_Tervalamminvuori\_Välkeselvitys.pdf
- 9 Liite 2 - OAS palautteet\_30.5.2025.pdf
- 10 Liite 10\_Kaavakartta\_Tervalamminvuori\_20260227.pdf
- 11 Liite 1\_OAS\_Rautalammin\_Tervalamminvuori\_16.2.2026.pdf
- 12 Kaavaselostus\_Tervalamminvuori\_20260227.pdf
- 13 Tervalamminvuoren hanke 19032025\_vastaehdotus.pdf

Tervalamminvuoren tuulisoimaosayleiskaavasta on valmisteltu kaavaehdotus. Tervalamminvuoren tuulivoimaosayleiskaava on laadittu alueidenkäyttölain 77 a §:n tarkoittamana oikeusvaikutteisena yleiskaavana. Tavoitteena on, että osayleiskaavaa voidaan käyttää yleiskaavan mukaisten tuulivoimaloiden rakentamisluvan myöntämisen perusteena tuulivoimaloiden alueilla (tv-alueilla).

Kaavan tavoitteena on edelleen viiden kokonaiskorkeudeltaan enintään 252 metrisen (napakorkeus 166 m) ja nimellisteholtaan 6,8 megawatin tuulivoimalan toteuttaminen alueelle, jolloin tuulivoima-alueen kokonaisteho on enintään 34 MW. Sähköverkkoon liittyminen tapahtuisi maakaapelein olemassa olevaa tieverkostoa seuraillen. Osayleiskaavassa alue on osoitettu pääosin maa- ja metsätalousvaltaiseksi alueeksi (M-1), jolle saa sijoittaa tuulivoimaloita niille erikseen osoitetuille alueille (tv-alueet). Tuulivoimalat on sijoitettava kokonaisuudessaan tv-alueen sisään. Kaavassa on annettu voimaloiden korkeuteen ja rakentamistapaan liittyviä määräyksiä. Lisäksi kaavassa osoitetaan parannettavat nykyiset tielinjaukset sekä ohjeelliset uudet tielinjaukset, joiden varrella kaikki voimalat sijaitsevat ja joiden varrelle voimaloiden väliset maakaapelit on tarkoitus sijoittaa. Aluetta palveleva sähköasema on osoitettu kohdemerkinnällä (en). Kaavakartalla osoitetaan myös kaavaprosessin aikana laadittujen selvitysten yhteydessä tunnistetut arvokkaat luontokohteet sekä arkeologiset kulttuuriperintökohteet.

Kaavaluonnos kuulutettiin nähtäville 30.6.-4.8.2025 väliseksi ajaksi ja luonnosvaiheen yleisötilaisuus järjestettiin Rautalammin kunnantalolla 30.6.2025. Kaavaluonnoksen nähtävillä oloa jatkettiin 18.8.2025 saakka ja myös lausunnoille annettiin lisäaikaa 25.8.2025 asti. Nähtävillä olon aikana kaavaluonnoksesta saatiin kuusi lausuntoa ja 12 mielipidettä. Yhteenveto saapuneista lausunnoista ja mielipiteistä sekä niihin laaditut vastineet ovat kaavaselostuksen liitteessä 9.



Merkittävimmät lausunnoissa esiin nousseet asiat kaavaluonnoksesta olivat luontoselvityksissä todettujen kohteiden ja lajien huomiointi sekä vaikutusten arvioinnin tarkentaminen, ilmastovaikutusten laskeminen, paikallisesti merkittävien kulttuuriympäristöjen puuttuminen kaavaselostuksesta ja maisema- ja kulttuuriympäristöselvityksestä, sekä kaavan metsätaloutta rajoittavat kaavamääräykset.

Osallisten antamassa palautteessa tuulivoimaloiden rakentamista vastustettiin ja huolta herättivät muun muassa voimaloiden melu-, välke- ja maisemavaikutukset, sekä haitat lähialueen asukkaille ja vapaa-ajan asukkaille. Meluvaikutusten arvioinnin laskentamenetelmä, maisemavaikutukset ja voimaloiden sijoittuminen liian lähelle toisiaan kyseenalaistettiin. Myös hankealueen laajuus (liian pieni viidelle voimalalle) tuotiin esiin. Osallisten palautteissa myös tuotiin esiin tyytymättömyys luontoarvojen huomioimiseen ja sivuuttamiseen sekä tuulivoiman rakentamisen vaikutukset virkistykseen. Etenkin voimaloiden sijoittelu suhteessa lintuhavaintoihin aiheutti tyytymättömyyttä.

Kaavaehdotusta valmisteltaessa tuulivoimala numero 2 siirrettiin noin 610 m etelä-kaakkoon metsäautotien varteen, muita voimalapaikkoja on siirretty vain vähän tv-alueen sisällä. Kaava-alueen rajausta muuttui ja kaava-alueen pinta-ala on nyt noin 284 ha. Puolustusvoimilta on saatu uutta voimalasijoittelua vastaava hyväksyvä lausunto 2026.

Saatujen palautteiden perusteella kaavaehdotusta laadittaessa kaavakarttaan ja kaavaselostukseen tehtiin muutoksia ja täydennyksiä, sekä päivitettiin melu- ja välkeselvitykset, maisema- ja kulttuuriympäristöselvitys, havainnekuvat ja näkyvyysalueanalyysi (ZVI) vastaamaan uutta tuulivoimaloiden sijoittelua. Havainnekuva-aineistoon lisättiin kolme yökuvaa eri etäisyyksiltä. Erityisesti täydennyksiä on tehty ilmastovaikutuksiin (luku 10.8), maisemaan ja rakennettuun kulttuuriympäristöön (luku 10.2) sekä luonnonympäristöön kohdistuviin vaikutusten arviointeihin (luku 10.4). Kaavakartasta poistettiin luonnon monimuotoisuuden kannalta tärkeä alueen merkinnät (luo-1) liito-oravalle soveltuvilta alueilta, sillä kyseessä ei lain suojelema lisääntymis- ja levähdysalueet. Yhtä huoltotien linjausta on muutettu uhanalaisen kasvilajin vaalimiseksi.

Maisema- ja kulttuuriympäristöselvitykseen lisättiin paikallisesti merkittäviä rakennettuja kulttuuriympäristöjä noin 6 km etäisyydellä suunnitelluista tuulivoimaloista Rautalammin yleiskaavaan, vanhoihin karttoihin ja ilmakeuviin perustuen. Lisäksi arvioitiin karttatarkasteluihin ja aiempiin maastokäynteihin perustuen paikallisesti arvokkaita maisema-alueita, jotka sijaitsevat maatilojen tilakeskusten ympärillä. Maisemaan ja rakennettuun kulttuuriympäristöön kohdistuvaa vaikutusten arviointia täydennettiin vastaavasti. Arkeologisen kulttuuriperinnön kohteisiin lisättiin muinaisjäännösten tunnuksat ja täydennettiin maisema- ja kulttuuriympäristöselvityksen liite 3 valtakunnallisesti arvokkailla arkeologisilla kohteilla.

Kaavaselostukseen lisättiin tieto maa-ainesottoalueista ja mustaliuske-esiintymistä (luku 4.9). Ilmastovaikutusten arviointia täydennettiin mm. arviolla puuston poistosta perustuen Luonnonvarakeskuksen puuston tilavuustietoihin v. 2023 ja hiilikartta-analyysillä, joka on ympäristöhallinnon luoma työkalu ilmastovaikutusten



määrälliseen arviointiin. Hiilivaraston pieneneminen on määrällisesti merkittävin ilmastovaikutus kaava-alueella, ja se liittyy suoraan puuston poistoon ja maaperän muutokseen. Puuston tilavuus kaava-alueella on 46 161 m<sup>3</sup> perustuen. Rakennettavilla alueilla puuston kokonaistilavuus on 3 171 m<sup>3</sup> (noin 6,9 % kaava-alueen puuston kokonaistilavuudesta).

Melumallinnuksessa (AFRY, päivitetty 2026) valmistajan ilmoittamaan maksimilähtömelutasoon 106,9 dB(A) on lisätty varmuusarvo 2 dB (A), voimaloille on siis käytetty äänitehotasoa 108,9 dB(A). Näin määriteltynä selvityksessä käytetyt lähtömelutasot ovat ympäristöministeriön mallinnusohjeistuksen mukaisia melupäästön tunnusarvoja. Tuulivoimaloiden ympäristöstä 0,9–1,8 km etäisyydeltä on valittu kahdeksan reseptoripistettä (kolme loma-asuntoa ja viisi vakituista asuntoa). Meluvaikutukset ulottuvat Suonenjoen kaupungin puolelle. Hanketoimija on tehnyt kahdesta voimaloiden lounaispuolella olevasta loma-asunnosta melualueella, siksi näitä ei ole otettu huomioon melumallinnuksessa reseptoripisteinä. Mallinnuksen mukaan melutaso on 40 dB yhden vakituisen asunnon (R3) ja yhden loma-asunnon (R5) kohdalla. Muiden asuin- ja lomarakennusten kohdalla keskiäänitaso jää alle valtionneuvoston 40 dB(A):n ohjearvon. Mallinnustulosten perusteella keskiäänitaso ei ylitä valtioneuvoston asetuksen 40 dB(A):n ohjearvoa.

Välkeseelvityksen (AFRY, päivitetty 2026) välkelaskenta on tehty mallintamalla sekä *todennäköinen välke aika* että *teoreettinen maksimivälke*. Suomessa ei ole viranomaisten antamia yleisiä määräyksiä tai raja-arvoja tuulivoimaloiden muodostaman varjostusvälkkeen enimmäiskestoista eikä varjonmuodostuksen arviointiperusteista. Ympäristöministeriön tuulivoimarakentamisen suunnitteluohjeistuksessa esitetään käytettäväksi muiden maiden suosituksia välkkeen rajoittamisesta (Ympäristöministeriö 2012), joten arvoja verrataan Ruotsin, Tanskan ja Saksan ohjearvoihin. Mallinnusten perusteella vuotuinen välkevaikutus ylittää Ruotsin 8 tunnin ohjearvon yhden (mittauspiste R5) lähialueen kiinteistön kohdalla, jossa todennäköinen vuotuinen välke aika on 8 tuntia 52 minuuttia. Muiden asuin- ja lomarakennusten kohdalla välkevaikutus jää alle Ruotsin 8 tunnin ohjearvon. Päiväkohtainen todennäköinen välke aika alittaa Ruotsin 30 minuutin ohjearvon kaikkien alueen rakennusten kohdalla. Teoreettisen maksimivälkkeen vuotuinen välke aika (Saksan 30 tuntia) ylittää Saksan raja-arvot neljällä rakennuksella (reseptoripisteet R1, R2, R3 ja R5) sekä päiväkohtainen välke aika (Saksan 30 minuuttia) ylittää Saksan raja-arvot viidellä rakennuksella (reseptorit R1, R2, R3, R4 ja R5). On kuitenkin perusteltavampaa käyttää todennäköistä välkkeen vaikutusta, sillä Suomen olosuhteissa Saksan teoreettisen maksimivälkkeen ohjearvoihin vertaaminen voi antaa harhaanjohtavan kuvan välkevaikutuksesta. Suomessa aurinko paistaa eri kulmasta kuin Saksassa ja auringonpaisteen todennäköisyys on erilainen. Liiteaineistossa olevasta selvityksestä ja välkkeen ajoittumistaulukosta nähdään, että esimerkiksi pisteessä R2 välkettä esiintyy vain talvikuukausina, jolloin auringonpaisteen todennäköisyys on Suomessa alhainen tai auringonpaiste jää käytännössä puiden varjoon.

Kaavaselostukseen myös täydennettiin tieto Suonenjoella kesäkuussa 2025 vireille tulleista tuulivoimahankkeista (Huosiainen ja Oittilansalo). Kaavoitusaloitteiden perusteella Huosiaisten alustavalta hankealueelta on matkaa Tervalamminvuoren



suunnittelualueelle noin 1,5 kilometriä lounaaseen ja Oittilansalon alustavalta hankealueelta noin 7 kilometriä kaakkoon. Hankkeista ei ole saatavilla yksityiskohtaista tietoa Tervalamminvuoren kaavahankkeen ollessa ehdotusvaiheessa. Kyseiset hankkeet arvioivat aikanaan hankkeiden yhteisvaikutuksia.

Luonnosvaiheen nähtävilläolon jälkeen myös Pohjois-Savon maakuntakaavan 2040 3. vaiheesta (aurinkovoima, vetytalous ja kauppa) on järjestetty viranomaiskuuleminen loppuvuonna 2025. Täydentävien tuulivoimapotentiaalisten alueiden tarkastelusta luovuttiin 3. vaihemaakuntakaavassa kokonaan. Tervalamminvuoren tuulivoimahanke viiden tuulivoimalan kokonaisuutena on kooltaan alle maakuntakaavassa osoitettavan tuulivoimahankerajan. Tervalamminvuoren tuulivoimaosayleiskaavan selostukseen päivitettiin 3. vaihemaakuntakaavaa koskevat tiedot edenneen maakuntakaavoituksen mukaiseksi. Tervalamminvuoren osayleiskaava-alueen länsipuolitse on 3. vaihemaakuntakaavassa osoitettu sähkönsiirtolinjan yhteystarve 2x400 kV + 110 kV (punainen katkoviivanuoli). Osayleiskaavaselostukseen lisättiin perusteluja tuulivoimaosayleiskaavan suhteesta maakuntakaavoitukseen (selostuksen luku 11.2) maakunnallisen viheryhteystarpeen ja sähkönsiirtolinjan osalta.

Vaikutusten arviointi:(alleviivattuna)

Asia liittyy strategian kohtiin;

*"Edistämme yritysten, asukkaiden ja investointien sijoittumista ja toimimista koko kunnan alueella"*

*"Edistämme kestäviä ilmasto- ja kiertotalousratkaisuja, vihreän siirtymän investointeja ja luonnon monimuotoisuutta"*

*"Pidämme kuntatalouden tasapainossa"*

sekä suoraan kunnan ilmastosuunnitelmaan.

- Henkilöstövaikutusten arviointi: myönteinen/ kielteinen/ ei vaikutusta
- Lapsivaikutusten arviointi: myönteinen/ kielteinen/ ei vaikutusta
- Ympäristövaikutusten arviointi: myönteinen/ kielteinen/ ei vaikutusta
- Yritysvaikutusten arviointi: myönteinen/ kielteinen/ ei vaikutusta

### **Ehdotus**

Esittelijä: Oona Koskiokari, rakennustarkastaja

Tekninen lautakunta päättää hyväksyä ja esittää edelleen kunnanhallitukselle hyväksyttäväksi kaavatyötä koskevan päivitetyn osallistumis- ja arviointisuunnitelman, luonnosvaiheen mielipiteisiin ja lausuntoihin laaditut vastineet sekä tuulivoimaosayleiskaavaehdotuksen ja siihen liittyvän valmisteluaineiston julkisesti nähtäville asetettavaksi AKL 65 §:n ja MRA 19 §:n mukaisesti vähintään 30 päivän ajaksi ja pyytää siitä MRA 20 §:n mukaiset lausunnot.



## Päätös

Satu Pirhonen esitti vastaesityksen päätösehdotukseen , jota kannattivat Teuvo Gråsten ja Jouko Turpeinen.

Vastaehdotus: Tekninen lautakunta päättää esittää kunnanhallitukselle, että Tervalamminvuoren tuulivoimahankeen kaavoitus keskeytetään heti ja lopetetaan kokonaan. Koko vastaehdotusteksti liitteenä.

Koska päätösehdotuksesta tehtiin vastaehdotus, jota kannatettiin, asiasta äänestettiin. Ne, jotka kannattivat pohjaesitystä äänestivät "jaa" ja Satu Pirhosen esitystä kannattivat äänestivät "ei". Suoritettussa äänestyksessä "jaa" äänestivät Jarno Jääskeläinen, Anne Karhunen ja Hannu Jyrkkänen. Äänestyksessä "ei" äänestivät Satu Pirhonen, Jouko Turpeinen ja Teuvo Gråsten.

Äänten mennessä tasan 3-3, puheenjohtajan ääni ratkaisi. Puheenjohtaja totesi, että päätökseksi on tullut pohjaesitys: Tekninen lautakunta päättää hyväksyä ja esittää edelleen kunnanhallitukselle hyväksyttäväksi kaavatyötä koskevan päivitetyn osallistumis- ja arviointisuunnitelman, luonnosvaiheen mielipiteisiin ja lausuntoihin laaditut vastineet sekä tuulivoimaosayleiskaavaehdotuksen ja siihen liittyvän valmisteluaineiston julkisesti nähtäville asetettavaksi AKL 65 §:n ja MRA 19 §:n mukaisesti vähintään 30 päivän ajaksi ja pyytää siitä MRA 20 §:n mukaiset lausunnot.

---

## Kunnanhallitus, 30.03.2026, § 119

Valmistelija / lisätiedot:

Ari Lindgren, tekninen johtaja, ari.lindgren@rautalampi.fi

## Liitteet

- 1 Liite 1\_OAS\_Rautalammin\_Tervalamminvuori\_16.2.2026.pdf
- 2 Liite 2 - OAS palautteet\_30.5.2025.pdf
- 3 Liite 3\_Tervalamminvuori\_Välkeselvitys.pdf
- 4 Liite 3\_Tervalamminvuori\_Meluselvitys\_13.02.2026.pdf
- 5 Liite 4 - Näkyvyysalueanalyysi\_16.2.2026.pdf
- 6 Liite 5 - Havainnekuvat\_16.2.2026.pdf
- 7 Liite 6\_Maisema- ja kulttuuriympäristöselvitys\_Tervalamminvuori\_16.2.2026.pdf
- 8 Liite 7 - Arkeologinen inventointi\_Heilu.pdf
- 9 Liite 8 - Luontoselvitysraportti\_Tervalamminvuori\_JULKINEN\_20250603.pdf
- 10 Liite 9\_Rautalammin\_Tervalamminvuori\_luonnosvaihe\_lausunnot ja vastineet\_2026\_0216.pdf
- 11 Liite 10\_Kaavakartta\_Tervalamminvuori\_20260227.pdf
- 12 Tervalamminvuoren hanke 19032025\_vastaehdotus.pdf
- 13 Kaavaselostus\_Tervalamminvuori\_20260227.pdf

Tervalamminvuoren tuulivoimaosayleiskaavasta on valmisteltu kaavaehdotus. Tervalamminvuoren tuulivoimaosayleiskaava on laadittu alueidenkäyttölain 77 a §:n tarkoittamana oikeusvaikutteisena yleiskaavana. Tavoitteena on, että osayleiskaavaa



voidaan käyttää yleiskaavan mukaisten tuulivoimaloiden rakentamisluvan myöntämisen perusteena tuulivoimaloiden alueilla (tv-alueilla).

Kaavan tavoitteena on edelleen viiden kokonaiskorkeudeltaan enintään 252 metrisen (napakorkeus 166 m) ja nimellisteholtaan 6,8 megawatin tuulivoimalan toteuttaminen alueelle, jolloin tuulivoima-alueen kokonaisteho on enintään 34 MW. Sähköverkkoon liittyminen tapahtuisi maakaapelein olemassa olevaa tieverkostoa seuraillen. Osayleiskaavassa alue on osoitettu pääosin maa- ja metsätalousvaltaiseksi alueeksi (M-1), jolle saa sijoittaa tuulivoimaloita niille erikseen osoitetuille alueille (tv-alueet). Tuulivoimalat on sijoitettava kokonaisuudessaan tv-alueen sisään. Kaavassa on annettu voimaloiden korkeuteen ja rakentamistapaan liittyviä määräyksiä. Lisäksi kaavassa osoitetaan parannettavat nykyiset tielinjaukset sekä ohjeelliset uudet tielinjaukset, joiden varrella kaikki voimalat sijaitsevat ja joiden varrelle voimaloiden väliset maakaapelit on tarkoitus sijoittaa. Aluetta palveleva sähköasema on osoitettu kohdemerkinnällä (en). Kaavakartalla osoitetaan myös kaavaprosessin aikana laadittujen selvitysten yhteydessä tunnistetut arvokkaat luontokohteet sekä arkeologiset kulttuuriperintökohteet.

Kaavaluonnos kuulutettiin nähtäville 30.6.-4.8.2025 väliseksi ajaksi ja luonnosvaiheen yleisötilaisuus järjestettiin Rautalammin kunnantalolla 30.6.2025. Kaavaluonnoksen nähtävillä oloa jatkettiin 18.8.2025 saakka ja myös lausunnoille annettiin lisäaikaa 25.8.2025 asti. Nähtävillä olon aikana kaavaluonnoksesta saatiin kuusi lausuntoa ja 12 mielipidettä. Yhteenveto saapuneista lausunnoista ja mielipiteistä sekä niihin laaditut vastineet ovat kaavaselostuksen liitteessä 9.

Merkittävimmät lausunnoissa esiin nousseet asiat kaavaluonnoksesta olivat luontoselvityksissä todettujen kohteiden ja lajien huomiointi sekä vaikutusten arvioinnin tarkentaminen, ilmastovaikutusten laskeminen, paikallisesti merkittävien kulttuuriympäristöjen puuttuminen kaavaselostuksesta ja maisema- ja kulttuuriympäristöselvityksestä, sekä kaavan metsätaloutta rajoittavat kaavamääräykset.

Osallisten antamassa palautteessa tuulivoimaloiden rakentamista vastustettiin ja huolta herättivät muun muassa voimaloiden melu-, välke- ja maisemavaikutukset, sekä haitat lähialueen asukkaille ja vapaa-ajan asukkaille. Meluvaikutusten arvioinnin laskentamenetelmä, maisemavaikutukset ja voimaloiden sijoittuminen liian lähelle toisiaan kyseenalaistettiin. Myös hankealueen laajuus (liian pieni viidelle voimalalle) tuotiin esiin. Osallisten palautteissa myös tuotiin esiin tyytymättömyys luontoarvojen huomioimiseen ja sivuuttamiseen sekä tuulivoiman rakentamisen vaikutukset virkistykseen. Etenkin voimaloiden sijoittelu suhteessa lintuhavaintoihin aiheutti tyytymättömyyttä.

Kaavaehdotusta valmisteltaessa tuulivoimala numero 2 siirrettiin noin 610 m etelä-kaakkoon metsäautotien varteen, muita voimalapaikkoja on siirretty vain vähän tv-alueen sisällä. Kaava-alueen rajausta muuttui ja kaava-alueen pinta-ala on nyt noin 284 ha. Puolustusvoimilta on saatu uutta voimalasijoittelua vastaava hyväksyvä lausunto 2026.

Saatujen palautteiden perusteella kaavaehdotusta laadittaessa kaavakarttaan ja kaavaselostukseen tehtiin muutoksia ja täydennyksiä, sekä päivitettiin melu- ja



välkeselvitykset, maisema- ja kulttuuriympäristöselvitys, havainnekuvat ja näkyvyysalueanalyysi (ZVI) vastaamaan uutta tuulivoimaloiden sijoittelua. Havainnekuva-aineistoon lisättiin kolme yökuvaa eri etäisyyksiltä. Erityisesti täydennyksiä on tehty ilmastovaikutuksiin (luku 10.8), maisemaan ja rakennettuun kulttuuriympäristöön (luku 10.2) sekä luonnonympäristöön kohdistuviin vaikutusten arviointeihin (luku 10.4). Kaavakartasta poistettiin luonnon monimuotoisuuden kannalta tärkeä alueen merkinnät (luo-1) liito-oravalle soveltuvilta alueilta, sillä kyseessä ei lain suojelemat lisääntymis- ja levähdysalueet. Yhtä huoltotien linjausta on muutettu uhanalaisen kasvilajin vaalimiseksi.

Maisema- ja kulttuuriympäristöselvitykseen lisättiin paikallisesti merkittäviä rakennettuja kulttuuriympäristöjä noin 6 km etäisyydellä suunnitelluista tuulivoimaloista Rautalammin yleiskaavaan, vanhoihin karttoihin ja ilmakuviin perustuen. Lisäksi arvioitiin karttatarkasteluihin ja aiempiin maastokäynteihin perustuen paikallisesti arvokkaita maisema-alueita, jotka sijaitsevat maatilojen tilakeskusten ympärillä. Maisemaan ja rakennettuun kulttuuriympäristöön kohdistuvaa vaikutusten arviointia täydennettiin vastaavasti. Arkeologisen kulttuuriperinnön kohteisiin lisättiin muinaisjäännösten tunnuksat ja täydennettiin maisema- ja kulttuuriympäristöselvityksen liite 3 valtakunnallisesti arvokkailla arkeologisilla kohteilla.

Kaavaselostukseen lisättiin tieto maa-ainesottoalueista ja mustaliuske-esiintymistä (luku 4.9). Ilmastovaikutusten arviointia täydennettiin mm. arviolla puuston poistosta perustuen Luonnonvarakeskuksen puuston tilavuustietoihin v. 2023 ja hiilikartta-analyysillä, joka on ympäristöhallinnon luoma työkalu ilmastovaikutusten määrälliseen arviointiin. Hiilivaraston pieneneminen on määrällisesti merkittävin ilmastovaikutus kaava-alueella, ja se liittyy suoraan puuston poistoon ja maaperän muutokseen. Puuston tilavuus kaava-alueella on 46 161 m<sup>3</sup> perustuen. Rakennettavilla alueilla puuston kokonaistilavuus on 3 171 m<sup>3</sup> (noin 6,9 % kaava-alueen puuston kokonaistilavuudesta).

Melumallinnuksessa (AFRY, päivitetty 2026) valmistajan ilmoittamaan maksimilähtömelutasoon 106,9 dB(A) on lisätty varmuusarvo 2 dB (A), voimaloille on siis käytetty äänitehotasoa 108,9 dB(A). Näin määriteltynä selvityksessä käytetyt lähtömelutasot ovat ympäristöministeriön mallinnusohjeistuksen mukaisia melupäästön tunnusarvoja. Tuulivoimaloiden ympäristöstä 0,9–1,8 km etäisyydeltä on valittu kahdeksan reseptoripistettä (kolme loma-asuntoa ja viisi vakituista asuntoa). Meluvaikutukset ulottuvat Suonenjoen kaupungin puolelle. Hanketoimija on tehnyt kahdesta voimaloiden lounaispuolella olevasta loma-asunnosta melualueella, siksi näitä ei ole otettu huomioon melumallinnuksessa reseptoripisteinä. Mallinnuksen mukaan melutaso on 40 dB yhden vakituisen asunnon (R3) ja yhden loma-asunnon (R5) kohdalla. Muiden asuin- ja lomarakennusten kohdalla keskiäänitaso jää alle valtioneuvoston 40 dB(A):n ohjearvon. Mallinnustulosten perusteella keskiäänitaso ei ylitä valtioneuvoston asetuksen 40 dB(A):n ohjearvoa.

Välkeselvityksen (AFRY, päivitetty 2026) väkelaskenta on tehty mallintamalla sekä *todennäköinen välke aika* että *teoreettinen maksimivälke*. Suomessa ei ole viranomaisten antamia yleisiä määräyksiä tai raja-arvoja tuulivoimaloiden muodostaman varjostusvälikkeen enimmäiskestoista eikä varjonmuodostuksen arviointiperusteista.



Ympäristöministeriön tuulivoimarakentamisen suunnitteluohjeistuksessa esitetään käytettäväksi muiden maiden suosituksia välkkeen rajoittamisesta (Ympäristöministeriö 2012), joten arvoja verrataan Ruotsin, Tanskan ja Saksan ohjearvoihin. Mallinnusten perusteella vuotuinen välkevaikutus ylittää Ruotsin 8 tunnin ohjearvon yhden (mittauspiste R5) lähialueen kiinteistön kohdalla, jossa todennäköinen vuotuinen välkeaika on 8 tuntia 52 minuuttia. Muiden asuin- ja lomarakennusten kohdalla välkevaikutus jää alle Ruotsin 8 tunnin ohjearvon. Päiväkohtainen todennäköinen välkeaika alittaa Ruotsin 30 minuutin ohjearvon kaikkien alueen rakennusten kohdalla. Teoreettisen maksimivälkkeen vuotuinen välkeaika (Saksan 30 tuntia) ylittää Saksan raja-arvot neljällä rakennuksella (reseptoripisteet R1, R2, R3 ja R5) sekä päiväkohtainen välkeaika (Saksan 30 minuuttia) ylittää Saksan raja-arvot viidellä rakennuksella (reseptorit R1, R2, R3, R4 ja R5). On kuitenkin perusteltavampaa käyttää todennäköistä välkkeenvaikutusta, sillä Suomen olosuhteissa Saksan teoreettisen maksimivälkkeen ohjearvoihin vertaaminen voi antaa harhaanjohtavan kuvan välkevaikutuksesta. Suomessa aurinko paistaa eri kulmasta kuin Saksassa ja auringonpaisteen todennäköisyys on erilainen. Liiteaineistossa olevasta selvityksestä ja välkkeen ajoittumistaulukosta nähdään, että esimerkiksi pisteessä R2 välkettä esiintyy vain talvikuukausina, jolloin auringonpaisteen todennäköisyys on Suomessa alhainen tai auringonpaiste jää käytännössä puiden varjoon.

Kaavaselostukseen myös täydennettiin tieto Suonenjoella kesäkuussa 2025 vireille tulleista tuulivoimahankkeista (Huosiainen ja Oittilansalo). Kaavoitusaloitteiden perusteella Huosiaisten alustavalta hankealueelta on matkaa Tervalamminvuoren suunnittelualueelle noin 1,5 kilometriä lounaaseen ja Oittilansalon alustavalta hankealueelta noin 7 kilometriä kaakkoon. Hankkeista ei ole saatavilla yksityiskohtaista tietoa Tervalamminvuoren kaavahankkeen ollessa ehdotusvaiheessa. Kyseiset hankkeet arvioivat aikanaan hankkeiden yhteisvaikutuksia.

Luonnosvaiheen nähtävilläolon jälkeen myös Pohjois-Savon maakuntakaavan 2040 3. vaiheesta (aurinkovoima, vetytalous ja kauppa) on järjestetty viranomaiskuuleminen loppuvuonna 2025. Täydentävien tuulivoimapotentialisten alueiden tarkastelusta luovuttiin 3. vaihemaakuntakaavassa kokonaan. Tervalamminvuoren tuulivoimahanke viiden tuulivoimalan kokonaisuutena on kooltaan alle maakuntakaavassa osoitettavan tuulivoimahanke-alueen. Tervalamminvuoren tuulivoimaosayleiskaavan selostukseen päivitettiin 3. vaihemaakuntakaavaa koskevat tiedot edenneen maakuntakaavoituksen mukaiseksi. Tervalamminvuoren osayleiskaava-alueen länsipuolitse on 3. vaihemaakuntakaavassa osoitettu sähkönsiirtolinjan yhteystarve 2x400 kV + 110 kV (punainen katkoviivanuoli). Osayleiskaavaselostukseen lisättiin perusteluja tuulivoimaosayleiskaavan suhteesta maakuntakaavoitukseen (selostuksen luku 11.2) maakunnallisen viheryhteystarpeen ja sähkönsiirtolinjan osalta.

Vaikutusten arviointi:(alleviivattuna)

Asia liittyy strategian kohtiin;



*"Edistämme yritysten, asukkaiden ja investointien sijoittumista ja toimimista koko kunnan alueella"*

*"Edistämme kestäviä ilmasto- ja kiertotalousratkaisuja, vihreän siirtymän investointeja ja luonnon monimuotoisuutta"*

*"Pidämme kuntatalouden tasapainossa"*

sekä suoraan kunnan ilmastosuunnitelmaan.

- Henkilöstövaikutusten arviointi: myönteinen/ kielteinen/ ei vaikutusta
- Lapsivaikutusten arviointi: myönteinen/ kielteinen/ ei vaikutusta
- Ympäristövaikutusten arviointi: myönteinen/ kielteinen/ ei vaikutusta
- Yritysvaikutusten arviointi: myönteinen/ kielteinen/ ei vaikutusta

### **Ehdotus**

Esittelijä: Anu Sepponen, kunnanjohtaja

Kunnanhallitus päättää hyväksyä kaavatyötä koskevan päivitetyn osallistumis- ja arviointisuunnitelman, luonnosvaiheen mielipiteisiin ja lausuntoihin laaditut vastineet sekä tuulivoimaosayleiskaavaehdotuksen ja siihen liittyvän valmisteluaineiston julkisesti nähtäville asetettavaksi AKL 65 §:n ja MRA 19 §:n mukaisesti vähintään 30 päivän ajaksi ja pyytää siitä MRA 20 §:n mukaiset lausunnot.

### **Päätös**

Ehdotus hyväksyttiin.



---

**Tekninen lautakunta, § 25, 19.03.2026**  
**Kunnanhallitus, § 120, 30.03.2026**

**§ 120**  
**Kaavoituskatsaus 2026**

RauDno-2026-154

**Tekninen lautakunta, 19.03.2026, § 25**

Valmistelijat / lisätiedot:

Ari Lindgren, tekninen johtaja, ari.lindgren@rautalampi.fi

Liitteet

1 Kaavoituskatsaus\_2026\_päivitetty.pdf

Kunnan vuoden 2026 kaavoituskatsaus.

Vaikutusten arviointi:(alleviivattuna)

- Henkilöstövaikutusten arviointi: myönteinen/ kielteinen/ ei vaikutusta
- Lapsivaikutusten arviointi: myönteinen/ kielteinen/ ei vaikutusta
- Ympäristövaikutusten arviointi: myönteinen/ kielteinen/ ei vaikutusta
- Yritysvaikutusten arviointi: myönteinen/ kielteinen/ ei vaikutusta

**Ehdotus**

Esittelijä: Oona Koskiokari, rakennustarkastaja

Tekninen lautakunta hyväksyy kaavoituskatsauksen ja esittää edelleen kunnanhallitukselle ja valtuustolle hyväksyttäväksi.

**Päätös**

Lisätään Amisveden ja Vihtasen rantaosayleiskaava kaavoituskatsaukseen (liite), muuten hyväksyttiin päätösehdotus.

---

**Kunnanhallitus, 30.03.2026, § 120**

Valmistelija / lisätiedot:

Ari Lindgren, tekninen johtaja, ari.lindgren@rautalampi.fi

Liitteet

1 Kaavoituskatsaus\_2026\_päivitetty.pdf

Kunnan vuoden 2026 kaavoituskatsaus.



---

Vaikutusten arviointi:(alleviivattuna)

- Henkilöstövaikutusten arviointi: myönteinen/ kielteinen/ ei vaikutusta
- Lapsivaikutusten arviointi: myönteinen/ kielteinen/ ei vaikutusta
- Ympäristövaikutusten arviointi: myönteinen/ kielteinen/ ei vaikutusta
- Yritysvaikutusten arviointi: myönteinen/ kielteinen/ ei vaikutusta

**Ehdotus**

Esittelijä: Anu Sepponen, kunnanjohtaja

Kunnanhallitus hyväksyy kaavoituskatsauksen ja esittää edelleen kunnanvaltuustolle hyväksyttäväksi.

**Päätös**

Ehdotus hyväksyttiin.



---

**§ 121**

**Lautakuntien pöytäkirjat**

Valmistelija / lisätiedot:

Merja Koivula-Laukka, hallintojohtaja, merja.koivula-laukka@rautalampi.fi

Oheismateriaali

- 1 Pöytäkirja-Hyvinvointilautakunta - 25.02.2026
- 2 Pöytäkirja-Tarkastuslautakunta - 19.02.2026, klo 09\_03.pdf
- 3 Pöytäkirja-Elinvoimatyöryhmä - 26.02.2026
- 4 Pöytäkirja-Nuorisovaltuusto - 11.03.2026
- 5 Pöytäkirja-Tarkastuslautakunta - 23.03.2026, klo 09\_02.pdf
- 6 Pöytäkirja-Tekninen lautakunta - 19.03.2026, klo 17\_00.pdf
- 7 Pöytäkirja-Ympäristölautakunta - 24.03.2026, klo 16\_03.pdf

Kunnanhallituksen tietoon esitellään seuraavat lautakuntien ja työryhmien pöytäkirjat:

1. Tarkastuslautakunnan pöytäkirja 19.2.2026
2. Hyvinvointilautakunnan pöytäkirja 25.2.2026
3. Elinvoimatyöryhmän pöytäkirja 26.2.2026
4. Nuorisovaltuusto RauNon pöytäkirja 11.3.2026
5. Teknisen lautakunnan pöytäkirja 19.3.2026
6. Tarkastuslautakunnan pöytäkirja 23.3.2026
7. Ympäristölautakunnan pöytäkirja 24.3.2026

**Ehdotus**

Esittelijä: Anu Sepponen, kunnanjohtaja

Kunnanhallitus päättää merkitä pöytäkirjat tietoonsa saatetuksi.

**Päätös**

Ehdotus hyväksyttiin.



---

**§ 122**

**Ilmoitusasiat**

Valmistelija / lisätiedot:

Merja Koivula-Laukka, hallintojohtaja, merja.koivula-laukka@rautalampi.fi

Liitteet

1 Tervon kunnanhallituksen päätösote rakennustarkastajan tehtävien hoitamisesta, 9.3.2026.pdf

Toimielimen tietoon esitellään seuraavat asiat:

1. Tervon kunnanhallituksen päätösote 9.3.2026 rakennustarkastajan tehtävien hoitamisesta
2. Valtuuston iltakoulu 7.4.2026 klo 17.00.

**Ehdotus**

Esittelijä: Anu Sepponen, kunnanjohtaja

Ilmoitusasiat merkitään tietoon saatetuksi.

**Päätös**

Ehdotus hyväksyttiin.



---

§ 123

**Otto-oikeuspykälä**

Valmistelija / lisätiedot:

Merja Koivula-Laukka, hallintojohtaja, merja.koivula-laukka@rautalampi.fi

Kunnanhallitukselle esitellään 12.- 26.3. välisenä aikana tehdyt viranhaltijapäätökset:

Kunnanjohtaja

Henkilöstöasiat:

§ 10 Täyttölupa alakoulun erityisopettajan toistaiseksi voimassa olevaan virkaan 1.8.2026 alkaen, 23.03.2026

§ 11 Määräaikaisen luokanopettajan virkatehtävän täyttölupa, 23.03.2026

§ 12 Täyttölupa vakinaiseen varhaiskasvatuksen erityisopettajan virkaan 2.6.2026 alkaen., 23.03.2026

§ 13 Tehtävän täyttölupa: määräaikainen henkilökohtainen avustaja, 23.03.2026

§ 14 Täyttölupa vakinaisen varhaiskasvatuksen opettajan toimeen 1.8.2026 alkaen, 23.03.2026

**Ehdotus**

Esittelijä: Anu Sepponen, kunnanjohtaja

Kunnanhallitus merkitsee 12.-26.3.2026 tehdyt viranhaltijapäätökset tiedoksi.

**Päätös**

Ehdotus hyväksyttiin.



**Muutoksenhakukielto**

§114, §115, §116, §117, §120, §122

**Muutoksenhakukielto**

Koska päätös koskee vain valmistelua tai täytäntöönpanoa, oikaisuvaatimusta eikä kunnallisvalitusta ei saa tehdä. (Kuntalaki 410/2015 § 136)



## Oikaisuvaatimus

§118, §119, §121, §123

## Oikaisuvaatimusohje

### OHJEET OIKAISUVAATIMUKSEN TEKEMISEKSI

Tähän päätökseen tyytymätön voi tehdä kirjallisen oikaisuvaatimuksen (Kuntalaki § 134). 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. Oikaisuvaatimuksen on saavuttava Rautalammin 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 katsotaan asianosaisen saaneen tiedon päätöksestä kolmantena päivänä viestin lähettämisestä, jollei muuta näytetä. Kunnan jäsenen katsotaan saaneen päätöksestä tiedon, kun pöytäkirja on asetettu yleisesti nähtäväksi.

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

### Oikaisuvaatimusviranomainen

#### Rautalammin kunnan kunnanhallitus

Kuopiontie 11, 77700 Rautalampi

Sähköpostiosoite: rautalammin.kunta@rautalampi.fi

Puhelinnumero: 040 164 2000

Kunnanvirasto avoinna: ma – pe 09.00 – 15.00

### Oikaisuvaatimuksen muoto ja sisältö

Oikaisuvaatimus on tehtävä kirjallisesti ja se on tekijän allekirjoitettava. Myös sähköinen asiakirja täyttää vaatimuksen kirjallisesta muodosta.

Oikaisuvaatimuksessa on ilmoitettava:

- päätös, johon haetaan oikaisua
- miten päätöstä halutaan oikaistavaksi
- millä perusteella oikaisua vaaditaan
- oikaisuvaatimuksen tekijän nimi ja yhteystiedot



---

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 Rautalammin kunnan neuvonnasta, Kuopiontie 11, 77700 Rautalampi, sposti: rautalammin.kunta@rautalampi.fi ja puhelin 040 164 2000. Kunnanvirasto on avoinna ma-pe klo 9-12 ja lisäksi to klo 14-16.