

Pelastustoimi ja varautuminen

## Pohjois-Karjalan hyvinvointialueen pelastustoimen valvontakäynti

Aika: 5.6.2024 klo 12–15.30

Paikka: Noljakan pelastusasema

Läsnä: Vs. riskienhallintapäällikkö Janne Halonen  
Pelastuspäällikkö Esko Hätinä  
Koulutuspäällikkö Tero Kuittinen  
Hyvinvointialuejohtaja Kirsi Leivonen  
Palopäällikkö Lari Parkkinen  
Valmiussuunnittelija Elina Silvennoinen  
Palopäällikkö Mika Viertola (etäyhteydellä)  
Pelastusjohtaja Markus Viitaniemi (etäyhteydellä 13.45 alkaen, paikalla n. klo 15.20 alkaen)  
Viestintäpäällikkö Mari Voutilainen  
Johtaja (vt.) Kai Horelli, puheenjohtaja  
Pelastusylitarkastaja Johannes Ketola  
Pelastustarkastaja Mari Kiminki, sihteeri  
Pelastusylitarkastaja Valteri Korhonen

### 1. Kokouksen avaus

Puheenjohtaja Kai Horelli avasi kokouksen klo 12.06 ja kertoi lyhyesti aluehallintoviraston ajankohtaisia kuulumisia. Pelastustoimi ja varautuminen -vastuualueelle on tulossa uusi johtaja, joka aloittaa todennäköisesti kesän jälkeen. Valtion aluehallinnon uudistushanke on valmistelussa ja uuden Lupa- ja valvontaviraston (LVV) on tarkoitus aloittaa toimintansa 2026 alusta. Uudessa virastossa on valtakunnallinen toimivalta, mutta alueellinen läsnäolo säilyy. Toimipisteverkko todennäköisesti samantyyppinen kuin tällä hetkellä. Todennäköisesti pelastustoimen ja varautumisen henkilöstölle tulee erikoistumista, esim. yksi henkilö tekee tilastot koko maahan.

Esko Hätinä kertoi, että pelastuslaitoksella on tehty vuoden alussa organisaatiouudistus, jossa pelastustoimi ja ensihoito eriytettiin omiksi palveluiksi ja molempien johtamisjärjestelmää uusittiin. Operatiivisen toiminnan johtamista pyritään vahvistamaan. Ensihoitoon tuli

hoidonohjauslinja, jolla omat vastuuhenkilöt, jotka hoitavat ensihoidon palvelutuotannon ja hoitotyön johtamisen.

Soten varautumiseen ja valmiussuunnitteluun haettiin lisäresurssia, tarkoituksena vahvistaa varautumisosaamista koko hyvinvointialueen alueella. Markus Viitaniemi vastaa koko hyvinvointialueen valmiudesta ja sairaalan turvallisuuspäällikkö vastaa sote-valmiudesta. Uudistus on koettu hyväksi – rajapintoja on löytynyt ja resursseja voidaan keskittää työpaineen mukaisesti.

Kirsi Leivonen kertoi, että hyvinvointialueen hallintosäätöön esitetään muutosta. Pelastustoimen vastuut on määritelty tarkasti. Alijäämä painuu todennäköisesti 30 miljoonaan, mutta hyvinvointialueen lakisääteinen tehtävä on kuitenkin huolehtia lakisääteisistä palveluista. Pällekkäisyydet toiminnoissa on karsittu jo aiemmin Siun Soten aikaan, nyt säästöjä haetaan mm. palveluintegraatioiden kautta. Pelastuslaitos on ollut tässä esimerkillinen ja sen resursseja käytetään yli toimialuerajojen esim. vanhusten hoidossa.

Esko Hätinä totesi, että palveluintegraatioon liittyvissä tehtävissä katsotaan, että ne pystytään hoitamaan ilman että pelastuslaitoksen lakisääteiset tehtävät vaarantuvat. Tyypillinen tehtävä on turvapuhelimen hälytykseen vastaaminen. Pelastuslaitos on hoitanut yli 1000 palveluintegraatiotehtävää ja mm. sote-johtajat ovat olleet hyvin tyytyväisiä siihen, miten yhteistyö on toiminut. Valtaosa pelastajista on suorittanut myös lähihoitajatutkinnon, joten voivat auttaa tarvittaessa ensihoitotehtävillä. Koko hyvinvointialueen tasolla saadaan säästöjä, kun kotihoidossa ei tarvita yöaikaan niin paljon resursseja.

## 2. Onnettomuuksien ehkäisy

### a) Onnettomuuksien ehkäisyn ja valvonnan toteutuminen 2023

Janne Halonen kertoi, että valvontaa on tehty valvontasuunnitelman mukaisesti. A1-A6-kohteiden valvonnassa ei päästy tavoitteeseen (426 tarkastusta, tavoite 450). Asuinkohteiden palotarkastuksia tehtiin 155 kpl ja ne kohdentuivat niihin, jotka eivät vastanneet itsearviointiin. Osasta kohteista todettiin tarkastuksilla, että ne eivät olleet asuttuja kohteita. Jälkitarkastuksia tehtiin 106 kpl.

Ikäihmisille tehtyjä turvallisuuskatselmuksia, joilla pyritään turvaamaan heidän asumisturvallisuuttaan, tehtiin 358 kpl. Tänä vuonna turvallisuuskatselmuksia on laajennettu niin, että niitä tehdään myös pelastustoimen kiireettömillä tehtävillä.

Kuntakohtaisesti esim. Pielisen Karjalassa ei päästy tavoitteeseen, koska alueelta puuttui palotarkastaja. Itsearviointin vastaukset jäivät etenkin harva-alueella oletetusta vastausmäärästä. Palotarkastajat tekevät tarkastuksia myös muille kuin omalle alueelleen, mutta resurssien kannalta on tehokkaampaa, että tarkastuksia tehdään lähempänä työpistettä. Koronan jäljiltä on edelleen tarkastusvelkaa, jota kiritään kiinni. Valvonta keskittyy isompiin kuntakohteisiin, joissa valvontaa helpompi toteuttaa kuin reuna-alueilla.

Viranomaisvalvonnan yksikössä työskentelee kahdeksan henkilöä ja työpanos on 6,9, htv. Vuonna 2023 ollut haasteita virkojen täyttämässä ja pitkiä poissaoloja, jotka ovat aiheuttaneet em. noin 1,5 htv vähennyksen käytettävissä olevaan resurssiin.

Janne Halonen kertoi, että tarkastusvälejä säädetään tarvittaessa useasti vuoden aikana. Hän esitteli excel-tilauksen, johon on merkitty mm. tarkastusväliä muuttavia kriteerejä (esim. onko kohteessa sprinklerit). Taulukosta nähdään, millainen kohde on ja tarkastuksen jälkeen katsotaan pitääkö tarkastusväliä säätää. Pyritään rajallisten resurssien järkevään käyttöön, joten joitakin tarkastusvälejä on pidennetty valtakunnallisesta suosituksesta. Esim. oppilaitosten tarkastusväliä on jatkettu vuodella, koska Pronto-tilastojen mukaan Pohjois-Karjalassa on ollut hyvin vähän oppilaitospaloja.

Pohjois-Karjalassa asuinrakennusten ja vapaa-ajan-asuinrakennusten paloturvallisuuden itsearviointin perusteella tehtävien tarkastuskäyntien määrä on ollut korkeampi kuin koko maassa keskimäärin.

## b) Turvallisuusviestinnän toteutuminen 2023

Mari Voutilainen kertoi, että turvallisuusviestinnän mittaamisessa oli tavoitteena mitata vaikuttavuutta pisteyttämällä turvallisuusviestintätapahtumat. Pronto-kirjausten yhteydessä suoritteet pisteytetään luokituksella 1–4, jolloin isompi pistemäärä osoittaa vaikuttavampaa koulutusta.

Lapset, nuoret ja ikäihmiset tavoitettiin asetettujen tavoitteiden mukaisesti ja hyvinvointialueen sisäiset koulutukset toteutettiin pyyntöjen mukaisesti. Kaikkiaan vuoden aikana kohdattiin 17 % maakunnan väestöstä ja noin 40 % kohtaamisista vaikuttavuus oli enemmän kuin esim. pelkkä kalustoesittely tai muu esillä oleminen. Hyvinvointialueen ulkopuolisille tahoille ei tarjota enää koulutusta vaan pyynnöt ohjataan pelastusalan liitolle.

Tavoitteena olisi saada vielä tasaisempaa palvelua eri alueille. Vuoden 2023 pistekertymä toimii hyvänä vertailupohjana jatkoon. Alueelliset toimijat ovat lähteneet hyvin mukaan toimintaan.

Sosiaalisessa mediassa pelastuslaitoksen viestintä on lähes kokonaan turvallisuusviestintää ja esim. onnettomuustiedotteita oli 510 kpl. Sosiaalisessa mediassa tavoitetaan paljon ihmisiä ja esimerkiksi Facebookissa pelastuslaitoksen julkaisuilla oli 1,1 miljoonaa näyttökertaa (nousua edellisvuoteen 32 %).

Johannes Ketola totesi, että Pronton tilastojen mukaan osallistujamäärä on hyvällä tasolla. Osallistujamäärät ovat suurempia kuin valtakunnallisesti, sekä toteutustavoittain verrattuna osallistujia on enemmän pienemmistä tilaisuuksista kuin esim. messujen kautta. Vaikuttavuuden voidaan arvioida olevan parempi, kun turvallisuusviestintä toteutetaan pienemmälle ryhmälle.

#### c) Palontutkinta ja 41 §:n mukainen ilmoitusmenettely

Palontutkintoja kirjattu Prontoon 10 kpl ja lisäksi yksi muu tutkinta, jota ei ole kirjattu Prontoon. Kahdessa yli 200 000e vahinkojen tapauksessa tutkintaa ei suoritettu, vaan Prontoon oli kirjattu väärä tuhoutuneen vahingon arvo. Vuonna 2023 pelastuslaitoksella oli viisi nimettyä palontutkijaa.

41 §:n mukaisia ilmoituksia oli 93 kpl ja ilmoitus oli jäänyt tekemättä 26 tapauksessa (toteuma 80 %). Suurimmaksi haasteeksi on havaittu Pronto-kirjausten hitaus.

Edellisvuoden valvontakäynnin jälkeen on alettu tarkempi seuranta ja havaittu, että Pronton täyttämisen hitaus on edelleen ongelmana ja keväältä on jäänyt tekemättä kirjauksia. Mukana on tapauksia, joissa asia on käyty läpi poliisin kanssa ja kirjaukset Prontoon ovat jääneet tekemättä.

Todettiin, että ilmoitus tahallisista ja tuottamuksellisista tulipaloista on tehtävä poliisille aina kirjallisestikin, vaikka poliisi olisikin ollut myös palopaikalla.

Keskusteltiin siitä, olisiko ISTIKEä mahdollista käyttää ilmoitusten tekemisessä.

d) Onnettomuuksien ehkäisyn kehittämistarpeet

Kehittämistarpeista todettiin valvontaa päätehtävänä hoitavan henkilöstön kouluttaminen koska henkilöstö on vaihtunut merkittävästi. Vuoden alussa on nimetty kaksi uutta palontutkijaa ja uusi onnettomuuksien seurantaprosessi on otettu käyttöön.

### 3. Pelastustoiminta

a) Onnettomuuskehityksen seuranta, havainnot ja tehdyt toimenpiteet

Onnettomuusseuranta tehdään viikoittain; taulukkoon kirjataan viikkotasolla onnettomuustyyppin mukaiset tehtävämäärät ja seurataan miten määrät kehittyvät. Myös tekemättömät Pronto-selosteet taulukoituvat ko. Exceliin ja Prontojen täyttö onkin tehostunut huomattavasti, koska asiaan on panostettu. Taulukon huomiot -sivulle kirjataan millainen palo (maastopalo, rakennuspalo jne.) ja jos jotakin toistuvaa alkaa nousta esille, asiasta tiedotetaan operatiivista puolta ja viestintää. Seurannan tarkoituksena saada tietoa palveluntuotantoon.

b) Pelastustoiminnan toimintavalmius kiireellisissä pelastustoimen tehtävissä

Mika Viertola kertoi, että ensimmäisen yksikön toimintavalmiusaika on 9.02 minuuttia ja lyhentynyt viime vuosina. Pelastustoiminnan toimintavalmiusajassa on enemmän vaihtelua ja se on 17.19 minuuttia. Varallaolon poistumisen jälkeen on otettu käyttöön korotettua hälytysrahaa, joka on ehkä auttanut toimintavalmiusajoissa. Hälytysrahat ovat sidoksissa kelpoisuuksiin (mitä parempi kelpoisuus, sitä suurempi hälytysraha), käytössä myös kesäajan ja viikonloppujen korotukset hälytysrahassa.

c) Ongelmaruutujen tilanne

Ongelmaruutujen osalta on tarkasteltu neljän vuoden sykliä. Ensimmäisen yksikön valmiusajoissa ongelmaruutuina neljä ruutua; Joensuussa Penttilän ja Rantakylän I-ruudut ja Liperin Honkalammen ja Nurmeksen Itäkaupungin II-ruudut.

Pelastustoiminnan toimintavalmiusaikoja tarkasteltaessa ei ongelmaruutuja.

Keskusteltiin uuden Pekkalan aseman vaikutusta vasteaikoihin ja todettiin, että Tikkamäen aiempi ongelmaruutu on sen myötä poistunut. Uuden aseman vaikutus Penttilän ja Rantakylän ongelmaruutuihin vaatii vielä hieman pidempää tarkastelua. Myös laajat tietyöt ovat vaikuttaneet vasteaikoihin, joten tarkastelussa kannattaa odottaa vuoden 2024 tilanne.

Johannes Ketola kertoi toimintavalmiuden suunnitteluohjeen päivityksen tilanteesta. Uudessa ohjeessa tullaan ohjeistamaan ruututarkastelun lisäksi suorituskykykohtaista suunnittelua.

Kai Horelli nosti esille Nurmeksesta tulleen kantelun, jonka selvittämisen yhteydessä ilmeni, että ryhmänjohtajien toimintatapojen välillä oli eroja; osa odotti ryhmän täyttymistä asemalla ja osa lähti heti liikkeelle ja ryhmä muodostettiin kohteeseen. Nykyisin Nurmeksessa kevytyksikkö lähtee heti liikkeelle.

d) Kelpoisuusvaatimukset täyttävän henkilöstön riittävyys, mukaan lukien sopimuspalokuntalaiset

Lari Parkkinen kertoi, että vuoden 2024 alusta otettu käyttöön uusi nimeämiskäytäntö kelpoisuusvaatimukset täyttävän henkilöstön osalta. Käytössä on excel-taulukko, josta näkyy asemakohtaisesti kunkin henkilön kelpoisuudet erityistä vaaraa aiheuttaviin työtehtäviin. Pelastustoimintakelpoisuus löytyy useilta, mutta esim. savusukelluskelpoisuutta ei ole kaikilla. Hälytysrahan määrän sitominen kelpoisuuksiin kannustaa osaltaan pitämään toimintakykyä yllä.

e) Pelastustoiminnan johtaminen (johtamisjärjestelmän rakentuminen erityisesti tilanne- ja johtokeskuksen osalta)

Organisaatiouudistuksen yhteydessä on perustettu pelastustoiminnan johtamisen yksikkö. Yhteistyötä tehdään P20, P31 ja Istiken (sekä ITÄ-TIKEn) kesken ja Istiken palvelu on tällä hetkellä erittäin hyvää. Keskusteltiin siitä, miten tuleva yhteistyöalueen tilanne- ja johtokeskus vaikuttaa omaan palvelutuotantoon. Toiminta käynnistyy 1.1.2025, mutta johtamisjärjestelmät alueella ovat hyvin erilaiset. Johtamisjärjestelmien yhdistäminen ei ole helppoa, mutta se on mahdollista rakentaa Istiken nykyiselle pohjalle. Pelastuslaitosten kesken on kuitenkin vielä näkemyseroja rakenteista.

Markus Viitaniemi totesi, että viranomaisjohtokeskuksen pyörittämiseen tarvitaan omaa resurssia. Vastuu pelastustoiminnan johtamisesta on kuitenkin omalla alueella, koska yksi henkilö ei voi johtaa toimintaa koko tulevan yhteistyöalueen tilanne- ja johtokeskuksen alueella. Pohjois-Karjalassa on tällä hetkellä johtamisjärjestelmä, jossa päivittäisissäkin tilanteissa mukana on ensihoidon kenttäjohtaja ja jos tämä häviää niin se vaikuttaa koko hyvinvointialueen johtamistoimintaan.

f) Ympäristövahinkojen torjuntavalmiuden kehittämiseksi tehdyt toimenpiteet

Lari Parkkinen kertoi, että helmikuussa 2024 on perustettu ympäristövahinkojen torjuntaryhmä. Toimintakortteja on tehty ja ryhmän toimintojen suunnittelu etenee. Öljysuojarahaston rahoituksen poistuminen vaikuttaa pidemmällä aikavälillä torjuntavalmiuden järjestämiseen.

Saimaan alueen muiden pelastuslaitosten kanssa tehdään yhteistyötä ja yhteinen suunnittelu on käynnissä. Esimerkiksi investointien osalta olisi järkevää suunnitella koko Saimaan alueen torjuntavalmius kokonaisuutena.

#### 4. Sopimuspalokuntatoiminnan edistäminen alueella

Tero Kuittinen kertoi, että pelastusasemien koulutustarpeet on saatu tyydytettyä peruskoulutuksen osalta hyvin. Uudet sivutoimiset henkilöt ovat saaneet peruskoulutuksen heti perehdyttämisen jälkeen. Koulutustyöryhmä ja sivutoimisen pelastushenkilöstön työryhmä seurasivat osaltaan pelastusasemien valmiutta, ja mikäli puutteita ilmeni, suunnattiin painopistettä koulutuksen osalta sitä vaativalle asemalle.

Pohjois-Karjalan pelastusalanliiton kanssa järjestettiin vuonna 2023 yhteensä kahdeksan kurssia, joista esim. pelastustoiminnan peruskurssille osallistui 40 henkilöä. Laskennallisesti vuosittain olisi koulutettava n. 35 hlöä, jotta sopimuspalokuntalaisten määrä pysyisi poistuman jälkeen samantasoisena.

Kouluttajapulaan on pyritty vastaamaan järjestämällä paikallisesti vastaavan kouluttajan koulutus kahdeksalle henkilölle.

Sopimuspalokuntatoiminnassa on käynnistynyt urapolkuajattelu (esim. UAS, paarihuolto, liikenteenohjaus, kalustonhuolto). Lisäkoulutus toimii myös motivaattorina, koska hälytyksiä ei välttämättä ole paljon. Pelastusasemille on suunnitteilla ja osittain jo toteutettuna sivutoimisen pelastushenkilöstön ”kymppi”, vakituinen henkilöstö on suhtautunut muutokseen hyvin.

Palokuntanuorisotoiminta on jälleen koronan jälkeen menossa parempaan päin; osastoja on 13 ja niissä noin 150 nuorta ja 35 ohjaajaa. Kylien pelastusryhmien toimintaa ollaan virkistämässä ja tässä hyödynnetään sivutoimisen henkilöstön työpanosta.

Pääsääntöisesti sivutoimista henkilöstöä on ollut riittävästi.

## 5. Pelastustoimen suunnitelmat

- a) Pelastuslain 47 §:n mukaisten suunnitelmien päivittämisen/ajantasaisuuden tarkastamisen tilanne

Lari Parkkinen kertoi, että operatiivisen johtamisen suunnitelma päivittyy syksyn aikana. Oka-kartoitus on tehty Pelastusopiston avulla, jatkossa kartoituksessa kolmen vuoden kierto. Metsäpalojen torjuntasuunnitelma päivitetään valtakunnalliselle pohjalle sen valmistuttua. Tulvantorjuntasuunnitelma päivitetään yhteistyössä ELY-keskuksen kanssa todennäköisesti syksyllä.

- b) Erityistä vaaraa aiheuttavien kohteiden suunnitelmat ja harjoitusvelvoitteen toteutuminen

Erityistä vaaraa aiheuttavien kohteiden suunnitelmat on käyty läpi jo aiemmin aluehallintoviraston kanssa. Kai Horelli totesi, että Enocellin suunnitelmassa on vielä hieman korjattavaa, mutta yleisesti ottaen suunnitelmien tilanne on mennyt viime vuosina parempaan suuntaan.

## 6. Varautuminen

Elina Silvennoinen kertoi, että vuosina 2022–2023 on tehty tai päivitetty pelastuslaitoksen valmiussuunnitelma, evakuointi- ja väestönsiirtosuunnitelma, toimivaltuuksien käyttöönottosuunnitelma, kuntien valmius- ja evakuointisuunnitelmapohja, laajamittaiseen maahantuloon varautumisen suunnitelma (rajajohtoinen), hyvinvointialueen yleinen valmiussuunnitelma ja alueellinen riskiarvio. Kalliosuojatilat johtokeskustoiminnoille on otettu käyttöön, VHF on otettu käyttöön ja asemilla järjestetty koulutusta.

Aluehallintoviraston kanssa jo aiemmin käydyin keskustelun yhteydessä on huomioitu, että suunnitelmiin tulee lisätä tiedot materiaalisesta varautumisesta, kirjaukset ilmahälyttämisestä ja väestön varoittamisesta sekä johtamisohje, joka päivitetään syksyllä 2024.

Palvelutasopäätöksen mukaisia kehittämistoimenpiteitä vuodelle 2024 on mm. polttoaine- ja juomavesivarautuminen. Polttoainehuoltoa on mietitty koko hyvinvointialueen tasolla ja tulossa on ratkaisu, jossa on n. 10 kuution siirrettäviä polttoaineasemia sekä 1000 litran bensiinisäiliöitä, joista voidaan tankata hyvinvointialueen autoja. Polttoaineasemien osalta kyseessä on kappaletavarakuuljetus eikä säiliöauto, mutta huomioitava kuitenkin kontin kuljetukseen vaadittavat luvat.



Juomavesihuollossa käyttöön on tulossa siirrettäviä kehikoita, joihin voidaan laittaa steriili noin kuution pussi juomavedelle.

PAPU ja POKA24 -harjoituksissa on tarkoitus harjoituttaa avainasemassa olevilla henkilöillä konkreettisesti evakuointi- ja väestönsiirtosuunnitelmaa.

Varautumisen koulutussuunnitelmaa aletaan rakentamaan ja hyvinvointialueen suunnitelman operatiivinen osa on työn alla. Muita varautumisen tehtäviä on mm. Pohjois-Karjalan oma valmiusmatriisi, joka pohjautuu alueellisessa riskiarvioissa tunnistettuihin riskeihin. Tarkoituksena on, että matriisista löytyy kaikkien tahojen tehtävät häiriötilanteissa.

IKAROS-ryhmän kanssa on pohdittu evakuointien yhteensovittamista. Pohjasuunnitelma on esitelty sisäministeriölle ja nyt odotellaan tietoja Länsi-Suomen osalta.

Yhteistyössä yhteistyöalueen sote-valmiuskeskuksen kanssa on ollut haasteita.

Varautumisen resursseissa on tällä hetkellä merkittävä henkilöstövaje. Kaksi henkilöä on virkavapaalla vuoden loppuun ja sijaisia ei voida huonon taloustilanteen vuoksi palkata. 20 % työaikaa tekevä valmiusasiantuntija päivittää hyvinvointialueen operatiivisen valmiussuunnitelman, uusi määräaikainen valmiusasiantuntija vastaa PAPU-harjoituksen kokonaisuudesta. Varautumisen tehtäviä on jaettu henkilöstölle, mutta on todennäköistä että tavoitteisiin ei tulla tänä vuonna pääsemään.

Valtteri Korhonen totesi, että, että Pohjois-Karjalan suunnitelmat ovat jo valmiiksi hyvällä tasolla ja suunnitelmiin liittyvät taustatiedot jo koottuna, mikä helpottaa tilannetta resurssipulassa. Kaikki aluehallintovirastot valvovat varautumisen suunnitelmia teemavalvontana. Itä-Suomen osalta raportti on lähes valmis ja lähetetään pelastuslaitoksille myöhemmin.

## 7. Pelastustoimen omavalvonnan toteutuminen

### a) Tilannekatsaus omavalvontaohjelmaan ja -suunnitelmaan

Hyvinvointialueen omavalvontaohjelma toimii kattoasiakirjana ja siihen nivelletään toimialueiden omavalvonta-asiakirjat. Palvelutasopäätöksen toteutumista arvioidaan neljä kertaa vuodessa ja raportoidaan aluehallitukselle. Arvioitavia asioita ovat pelastustoimen toimintavalmiuden toteutuminen (toimintavalmiusaika, ongelmaruudut), valvontasuunnitelman toteutuminen, kehittämistoimenpiteiden toteutuminen ja talouden

toteutuminen. Laaturaportti vuodelta 2023 hyväksyttiin aluehallituksessa toukokuussa.

Yksikkökohtaisessa omavalvonnassa seurataan kuukausittain muun muassa toimintavalmiutta ja sen puutteita (pelastustoiminnan toimintavalmius, onnettomuuksien seuranta, valvontasuunnitelman toteutuminen, pelastuslain 41 § mukaiset ilmoitukset).

Arviointia tehdään SHQS laatukriteeristön mukaisesti. Jokaisella asemalla on resurssisuunnitelma ja valmiuspoikkeamista saadaan vuorokausikohtaiset raportit (henkilöstön määrä ja kelpoisuus vrt. resurssisuunnitelma). Vaara- ja työturvallisuuspoikkeamat käsitellään työturvallisuustiimissä, tietoturvapoikkeamat raportoidaan Graniteen. Henkilöstölle toteutetaan vuosittain työhyvinvointikysely, sairauspoissaoloja seurataan ja Mentalfirefit on käytössä (esim. vaikeiden tehtävien jälkeen purku välittömästi).

#### b) Omavalvonnan toteutumisen arviointi

Omavalvontaohjelma ollaan uudistamassa vuoden 2024 aikana. Kehittämistarpeet on tiedostettu ja niihin kiinnitetään huomiota.

Valtteri Korhonen kertoi, että omavalvonnan toteutumisen valvonta on aluehallintovirastojen valtakunnallista teemavalvontaa. Valtakunnallinen koosteraportti tulee syksyllä.

Pohjois-Karjalan osalta on vielä parannettavaa siinä, miten omavalvonnan julkisuus toteutuu. Esimerkiksi kansalaisille julkaistavan raportin tulisi löytyä muualtakin kuin lautakunnan sivuilta, siitä voisi tehdä esimerkiksi somejulkaisun, josta on suora linkki raporttiin.

## 8. Muut asiat

Kai Horelli kertoi, että Pohjois-Karjalassa ei ole vireillä yhtään kantelua. Valtakunnallisesti pelastustoimea koskevia kanteluista on vuosittain noin 15–20, joista suuri osa tulee alan sisältä.

Pelastuslaitosten valvontatehtävän valvontaa tehdään teemavalvontana. Asiantuntija-arvio on kirjoitettu pitkälti ja tulee lähiaikoina pelastuslaitokselle kommenteille.

## 9. Kokouksen päättäminen

Puheenjohtaja päätti kokouksen klo 15.34.



Itä-Suomen aluehallintovirasto  
Postiosoite: PL 2, 13035 AVI  
Puhelinvaihde: 0295 016 000  
kirjaamo.ita@avi.fi | www.avi.fi