

Tämä asiakirja on sähköisesti hyväksytty Hollolan asianhallintajärjestelmässä

---

Aika 11.02.2025, klo 17:00 - 17:32

Paikka Heinsuon koulun kabinetti, Terveystie 10, Hollola

### **Käsitellyt asiat**

**§ 11 Kokouksen laillisuus ja päätösvaltaisuus**

**§ 12 Pöytäkirjan tarkastus**

**§ 13 Asialistan hyväksyminen**

**§ 14 Ympäristöterveydenhuollon valvontasuunnitelman toteutuminen vuonna 2024**

**§ 15 Laatumittarien toteutuminen vuonna 2024**

**§ 16 Terveystieteiden valmistunut projekti, majoitushuoneistoprojekti**

**§ 17 Hämeenlinnan hallinto-oikeuden päätös eläinsuojeluasiasta tehtyyn valitukseen**

**§ 18 Ilmoitusasiat**

Tämä asiakirja on sähköisesti hyväksytty Hollolan asianhallintajärjestelmässä

---

Saapuvilla olleet jäsenet

Pia Salo, puheenjohtaja  
Seija Kasurinen, 1. varapuheenjohtaja  
Tommi Hykkyrä  
Kari Hyytiä  
Rauno Hännikäinen  
Mirva Illi-Lampio  
Veikko Kotolahti  
Pentti Lampi  
Päivi Matilainen, varajäsen  
Henri Saari  
Tarja Tornio

Muut saapuvilla olleet

Kirsi Hakkala, ympäristöterveyskoordinaattori, sihteeri  
Silja Mäkelä, ympäristöterveysjohtaja, esittelijä  
Iina Tuukkala, tekninen sihteeri

Poissa

Heli Kiviaho

Allekirjoitukset

Pia Salo  
Puheenjohtaja

Kirsi Hakkala  
Sihteeri

Pöytäkirjan tarkastus

Pöytäkirja on tarkastettu ja hyväksytty

11.02.2025

11.02.2025

Pentti Lampi

Henri Saari

Pöytäkirjan nähtävänäolo

Pöytäkirja on viety nähtäväksi [www.hollola.fi](http://www.hollola.fi) 12.2.2025

Kirsi Hakkala

Tämä asiakirja on sähköisesti hyväksytty Hollolan asianhallintajärjestelmässä

---

## § 11

### Kokouksen laillisuus ja päätösvaltaisuus

#### **Ehdotus**

Esittelijä: Silja Mäkelä, ympäristöterveysjohtaja

Todetaan kokous laillisesti koolle kutsutuksi ja päätösvaltaiseksi.

#### **Päätös**

Hyväksyttiin päätösehdotuksen mukaisesti.

Tämä asiakirja on sähköisesti hyväksytty Hollolan asianhallintajärjestelmässä

---

## § 12

### Pöytäkirjan tarkastus

#### **Ehdotus**

Esittelijä: Silja Mäkelä, ympäristöterveysjohtaja

Pöytäkirjan tarkastajiksi valitaan Heli Kiviaho ja Pentti Lampi.

#### **Päätös**

Pöytäkirjantarkastajiksi valittiin Pentti Lampi ja Henri Saari.

Tämä asiakirja on sähköisesti hyväksytty Hollolan asianhallintajärjestelmässä

---

## § 13

### Asialistan hyväksyminen

Kunnan hallintosäännön § 132 mukaan asiat käsitellään esityslistan mukaisessa järjestyksessä, jollei toimitella toisin päätä.

Hallintosäännön § 133 mukaan toimitella voi esittelijän ehdotuksesta tai jäsenen ehdotuksesta, jota on kannatettu, ottaa enemmistö päätöksellä käsiteltäväksi asian, jota ei ole mainittu kokouskutsussa.

#### **Ehdotus**

Esittelijä: Silja Mäkelä, ympäristöterveysjohtaja

Ympäristöterveyslautakunta hyväksyy esityslistan kokouksen asialistaksi.

#### **Päätös**

Hyväksyttiin päätösehdotuksen mukaisesti.

Tämä asiakirja on sähköisesti hyväksytty Hollolan asianhallintajärjestelmässä

---

**Ympäristöterveyslautakunta, § 25,13.12.2022**

**Ympäristöterveyslautakunta, § 29,22.08.2023**

**Ympäristöterveyslautakunta, § 55,13.12.2023**

**Ympäristöterveyslautakunta, § 4,14.02.2024**

**Ympäristöterveyslautakunta, § 29,21.08.2024**

**Ympäristöterveyslautakunta, § 14, 11.02.2025**

## § 14

### **Ympäristöterveydenhuollon valvontasuunnitelman toteutuminen vuonna 2024**

HOLDno-2022-530

#### **Ympäristöterveyslautakunta, 13.12.2022, § 25**

Valmistelijat / lisätiedot:

Heli Randell

heli.randell@hollola.fi

elinvoimajohtaja

#### Liitteet

1 Ympäristöterveydenhuollon yhteinen valvontasuunnitelma 2020 - 2024

Valmistelija

Silja Mäkelä, ympäristöterveyskeskuksen toimialajohtaja/Päijät-Hämeen hyvinvointikuntayhtymä, silja.makela@phhyky.fi

Ympäristöterveydenhuollon lainsäädäntö, elintarvikelaki (297/2021) 39§, eläinlääkintähuoltolaki (765/2009) 10§, tupakkalaki (549/2016) 84 § ja terveydensuojelulaki (763/1994) 6§ edellyttävät kuntia laatimaan ympäristöterveydenhuollon valvontasuunnitelman. Valvontasuunnitelmassa kuvattavia asioita ovat mm. valvonnan painopisteet, säännölliset tarkastukset, näytteenotto ja valvontasuunnitelman toteutumisen arviointi. Valvontasuunnitelmissa käsitellään myös muuta valvontaa, muita ympäristöterveydenhuollon tehtäviä sekä tehtävien hoitamiseen käytettäviä resursseja. Valvonnan on oltava laadukasta, riskiperusteista ja terveyshaittoja ehkäisevää.

Ruokavirasto ja Sosiaali- ja terveysalan lupa- ja valvontavirasto Valvira ovat laatineet Ympäristöterveydenhuollon yhteisen valtakunnallisen valvontaohjelman kaudelle 2020-2024. Valtakunnallisen valvontaohjelman yhteisessä osassa määritellään ympäristöterveydenhuollon valvonnan yleiset ja yhteiset periaatteet. Lisäksi Valvira on laatinut terveydensuojelun ja tupakkalain valtakunnalliset valvontasuunnitelmat ja Ruokavirasto on laatinut elintarvikeketjun kansallisen valvontasuunnitelman vuosille 2020-2024.

Päijät-Hämeen hyvinvointiyhtymän ympäristöterveyskeskuksessa on laadittu ympäristöterveydenhuollon lakialat kattava valvontasuunnitelma vuosille 2020-2024 ja yhtymän hyvinvoinnin ja terveydenedistämisen lautakunta on hyväksynyt sen 11.12.2019. Päijät-Hämeen ympäristöterveyden valvontasuunnitelma noudattaa pääpiirteissään tätä aiemmin koko ohjelmakaudelle laadittua suunnitelmaa. Suunnitelman päivityksessä vuodelle 2023 on huomioitu ympäristöterveydenhuollon organisoitumisessa tapahtuva muutos 1.1.2023 sekä vuosittaisten valvontamäärien ja projektien tarkennukset. Valvontasuunnitelmassa esitetään myös

Tämä asiakirja on sähköisesti hyväksytty Hollolan asianhallintajärjestelmässä

---

valvontasuunnitelman toteutumisen arvioinnissa käsiteltävät asiat.  
Ympäristöterveyskeskuksen toimialajohtaja esittelee valvontasuunnitelman lautakunnalle kokouksessa.

### **Ehdotus**

Esittelijä: Heli Randell, elinvoimajohtaja

Ympäristöterveyslautakunta päättää

- hyväksyä Päijät-Hämeen ympäristöterveyden valvontasuunnitelman ohjelmakauden 2020-2024 loppuosalle.
- valtuuttaa Päijät-Hämeen hyvinvointikuntayhtymän ympäristöterveyskeskuksen toimialajohtajan toimittamaan valvontasuunnitelman Etelä-Suomen aluehallintovirastoon vuoden 2022 loppuun mennessä.
- seurata valvontasuunnitelman toteutumista puolivuositain. Tätä varten lautakunnalle toimitetaan raportti valvontasuunnitelman toteumasta kesäkuun lopun tilanteessa.

### **Päätös**

Päätösehdotus hyväksyttiin.

---

## **Ympäristöterveyslautakunta, 22.08.2023, § 29**

Valmistelijat / lisätiedot:

Silja Mäkelä  
silja.makela@hollola.fi  
ympäristöterveysjohtaja

### Liitteet

- 1 Valvontasuunnitelman toteutuminen 30.6.2023
- 2 Terveysturvallisuuden projektien tilanne 30.6.2023

Ympäristöterveyslautakunta on kokouksessaan 13.12.2022 § 25 hyväksynyt ympäristöterveydenhuollon valvontasuunnitelman vuodelle 2023. Samalla lautakunta on päättänyt seurata suunnitelman toteutumista puolivuositain.

Valvontasuunnitelmassa asetettujen tavoitteiden ja projektien toteutumisen tilanne 30.6.2023 on kuvattu liitteenä olevissa yhteenvedoissa. Näiden perusteella voidaan todeta, että säännöllinen valvonta ja asetetut tavoitteet näyttävät toteutuvan suunnitellusti. Ainoastaan Ruokaviraston valtakunnallinen Valvojan työkalupakki -painopiste ei ole toistaiseksi käynnistynyt. Säännöllisen valvonnan tarkastusten toteuma on kokonaisuutena noin 50 %.

Myös vuoden 2023 projektit etenevät suunnitellusti. Huoneistovesien näytteenoton ja analyysien yhdenmukaistaminen - projekti painottuu pääosin vuodelle 2024 henkilöstötilanteesta johtuen.

### **Ehdotus**

Esittelijä: Silja Mäkelä, ympäristöterveysjohtaja

Tämä asiakirja on sähköisesti hyväksytty Hollolan asianhallintajärjestelmässä

---

Ympäristöterveyslautakunta merkitsee ympäristöterveydenhuollon valvontasuunnitelman toteumaraportin tiedokseen.

### **Päätös**

Merkittiin tiedoksi.

---

## **Ympäristöterveyslautakunta, 13.12.2023, § 55**

Valmistelijat / lisätiedot:

Silja Mäkelä

silja.makela@hollola.fi

ympäristöterveysjohtaja

### Liitteet

1 Ympäristöterveydenhuollon yhteinen valvontasuunnitelma 2024

Ympäristöterveydenhuollon lainsäädäntö, elintarvikelaki (297/2021) 39§, eläinlääkintähuoltolaki (765/2009) 10§, tupakkalaki (549/2016) 84 § ja terveydensuojelulaki (763/1994) 6§ edellyttävät kuntia laatimaan ympäristöterveydenhuollon valvontasuunnitelman. Valvontasuunnitelmassa kuvattavia asioita ovat mm. valvonnan painopisteet, säännölliset tarkastukset, näytteenotto ja valvontasuunnitelman toteutumisen arviointi. Valvontasuunnitelmissa käsitellään myös muuta valvontaa, muita ympäristöterveydenhuollon tehtäviä sekä tehtävien hoitamiseen käytettäviä resursseja. Valvonnan on oltava laadukasta, riskiperusteista ja terveyshaittoja ehkäisevää

Ympäristöterveyslautakunta on kokouksessaan 13.12.2022 § 25 hyväksynyt Päijät-Hämeen ympäristöterveyden valvontasuunnitelman ohjelmakauden 2020-2024 loppuosalle. Vuoden 2024 valvontasuunnitelmaan on tehty seuraavat päivitykset:

- kohdemäärät ja näytteenottomäärät on päivitetty kaikilla lakialoilla. Näytemääriä on arvioitu vuoden 2023 toteuman perusteella, koska valtakunnallisesta näytetietokannasta ei tällä hetkellä saa otettua näytteenottosuunnitelmien raportteja.
- suunnitelmallisen valvonnan tarkastusmäärät on päivitetty vastaamaan henkilökohtaisten valvontasuunnitelmien määriä
- uusi laboratoriosopimus viranomaisnäytteiden analysoinnista on päivitetty.
- vuodelle 2024 suunnitellut uudet valvontatyötä tukevat projektit, tiedossa olevat häiriötilanneharjoitukset ja valvonnan painopisteet on päivitetty. Valvonnan lähtökohdistasuunnitelmaan on nostettu myös omia painopisteitä.
- vuodelle 2024 valvontaan ja siihen liittyviin tehtäviin käytettävä resurssitarve on päivitetty. Laskennallinen resurssitarve on hieman laskenut elintarvikevalvonnassa mutta vastaavasti noussut terveydensuojelulain valvonnassa. Terveystietosuojelulain valvonnassa nousua selittää kohde- ja tarkastusmäärien nousu, valvontaprojektit sekä lisääntyvä panostus ennakoivaan terveydensuojelutyöhön ja viestintään. Esimerkiksi vuonna 2023 aloitettu ja vuonna 2024 jatkettava lyhytaikaisen majoituksen selvitysprojekti on tuonut runsaasti jo toiminnassa olleita kohteita valvonnan piiriin. Näistä kohteista tulee usein myös talousvesivalvonnan kohteita.



Tämä asiakirja on sähköisesti hyväksytty Hollolan asiantuntijajärjestelmässä

---

Ympäristöterveydenhuollon talousarvioon 2024 on kirjattu lautakuntaan nähden sitovana tavoitteena säännöllisen valvonnan toteutuminen vähintään 90 %:sti kaikilla lakialoilla.

### Ehdotus

Esittelijä: Silja Mäkelä, ympäristöterveysjohtaja

Ympäristöterveyslautakunta päättää

- hyväksyä Päijät-Hämeen ympäristöterveyden valvontasuunnitelmaan vuodelle 2024 tehdyt päivitykset.
- valtuuttaa ympäristöterveysjohtajan toimittamaan valvontasuunnitelman Etelä-Suomen aluehallintovirastoon vuoden 2023 loppuun mennessä.
- seurata valvontasuunnitelman toteutumista puolivuositain. Tätä varten lautakunnalle esitetään raportti valvontasuunnitelman toteutuksesta ajalla 1.1-30.6.2024.

### Päätös

Päätösehdotus hyväksyttiin.

---

## Ympäristöterveyslautakunta, 14.02.2024, § 4

Valmistelijat / lisätiedot:  
Silja Mäkelä  
silja.makela@hollola.fi  
ympäristöterveysjohtaja

### Liitteet

- 1 VYHA 2023
- 2 Toiminta 2023 Päijät-Hämeen ympäristöterveys

Ympäristöterveyslautakunta on 13.12.2022 (25 §) hyväksynyt ympäristöterveydenhuollon kaikki lakialat kattavan valvontasuunnitelman päivitykset vuodelle 2023. Suunnitelman toteutumisesta laaditaan vuosittain raportti, joka toimitetaan lautakunnan käsittelyn jälkeen Etelä-Suomen aluehallintovirastoon arvioitavaksi elintarvikevalvonnan osalta helmikuun loppuun mennessä. Arviointiraportissa arvioidaan valvontasuunnitelman toteutumista valvontakohdetyypeittäin koko suunnitelman osalta ja lakialoittain. Toteuman arvioinnin raportointi aluehallintovirastolle tapahtuu sähköisen valvontayksikkötietojen hallintajärjestelmän (VYHA) kautta. Valvonnan toteumatiedot siirtyvät valtakunnallisen VATI-tietojärjestelmän kautta.

Valvontasuunnitelman toteutumisen arvioinnin pohjana käytettävät toimintatiedot on koottu liitteenä olevaan yhteenvetoon Päijät-Hämeen ympäristöterveyden toiminnasta vuonna 2023. Yhteenvedossa kuvataan myös valvonnan painopisteet, projektit ja toimialan merkittävimmät tapahtumat. Valvontasuunnitelmien toteutumisen arviointi koskee ainoastaan säännöllistä valvontaa. Toimintakertomuksessa on kuitenkin käsitelty ympäristöterveydenhuollon toimintaa laajemmin kuin mitä valvontasuunnitelmien toteutumisen arviointi edellyttää. Etelä-Suomen aluehallintovirastoon sähköisenä toimitettava arviointi ja kommentit vuoden

Tämä asiakirja on sähköisesti hyväksytty Hollolan asiantuntijajärjestelmässä

---

2023 valvontasuunnitelman toteutumisesta näkyvät liitteenä olevasta VYHA - järjestelmän tulosteesta.

Vuonna 2023 säännöllinen valvonta toteutui kaikilla ympäristöterveydenhuollon lakialoilla täysin suunnitelman mukaisesti. Valvontasuunnitelman oli kirjattu yhteensä kuusi valvontaprojektia vuodelle 2024. Neljä valvontaprojektia toteutui suunnitellusti. Yhden viranhaltijan irtisanouduttua kaksi terveydensuojeluvallannon projekteista jouduttiin tilapäisestä resurssipulasta johtuen siirtämään toteutettavaksi vuonna 2024.

Valvonnan suunnitellut painopisteet toteutuivat pääsääntöisesti suunnitelman mukaisesti. Valvonnan vaikuttavuuden kannalta on tärkeää, että ensimmäiset säännöllisen valvonnan tarkastukset suoritetaan kohteisiin määräajassa ilmoituskäsittelyn jälkeen. Ympäristöterveydenhuolto on asettanut tavoitteeksi, että poikkeamia saa olla maksimissaan 5 %:ssa tapauksista. Tavoite toteutui terveydensuojelulain valvonnassa mutta elintarvikevalvonnan osalta tavoitteeseen ei päästy. Ruokaviraston vastuulla oleva, valtakunnallinen varautumiseen ja kriisinhallintaan liittyvä elintarvikevalvonnan painopiste on viivästynyt ja siirtynyt vuodelle 2024.

Säännöllinen näytteenotto toteutui suunnitellusti. Osan viranomaisen vastuulla olevista talousveden valvontänäytteistä ottavat vesilaitokset itse. Koska viranomainen joutuu kuitenkin käsittelemään ja raportoimaan tulokset VATI-järjestelmässä, myös nämä näytteet kirjautuvat viranomaisvalvonnan näytteiksi ja ne kasvattivat vuonna 2023 näytteenoton toteumaa suhteessa suunniteltuun. Häiriötilanteisiin liittyen otettiin ennalta suunnittelemtomia näytteitä 60 kpl.

Eläinlääkintähuollossa eläinlääkäripalvelujen saatavuus ja laatu olivat suunnitelman mukaisia. Eläintautivalvonta ja kunnaneläinlääkäreiden suorittama alkutuotannon valvonta toteutui suunnitelman mukaisena. Epäilyyn perustuvat eläinsuojelukäynnit toteutettiin mutta suunnitelmallisiin ammattimaisen toiminnan tarkastuksiin ei riittänyt juurikaan resurssia. Kesäkuussa alueella todettuun lintuinfluenssa-epidemiaan liittyvä näytteenotto, neuvonta ja tiedottaminen työllisti kesän aikana sekä valvonta- että kunnaneläinlääkäreitä.

### **Ehdotus**

Esittelijä: Silja Mäkelä, ympäristöterveysjohtaja

Ympäristöterveyslautakunta päättää hyväksyä elintarvikelain, terveydensuojelulain, tupakkalain ja lääkelain mukaista valvontaa sekä eläinlääkintähuollon toimeenpanoa koskevan valvontasuunnitelman toteumaraportin. Samalla lautakunta päättää, että ympäristöterveysjohtaja toimittaa päätöksen tiedoksi Etelä-Suomen aluehallintoviraston sähköisen järjestelmän kautta.

### **Päätös**

Päätösehdotus hyväksyttiin.

---

## **Ympäristöterveyslautakunta, 21.08.2024, § 29**

Valmistelijat / lisätiedot:

Silja Mäkelä, Mika Rouhiainen

silja.makela@hollola.fi, mika.rouhiainen@hollola.fi

Tämä asiakirja on sähköisesti hyväksytty Hollolan asianhallintajärjestelmässä

---

ympäristöterveysjohtaja, johtava terveydensuojeluinsinööri

#### Liitteet

1 Valvontasuunnitelman toteuma 30.6.2024

Ympäristöterveyslautakunta on kokouksessaan 13.12.2023 § 55 hyväksynyt ympäristöterveydenhuollon valvontasuunnitelman vuodelle 2024. Samalla lautakunta on päättänyt seurata suunnitelman toteutumista puolivuositain.

Valvontasuunnitelmassa asetettujen tavoitteiden, painopisteiden ja projektien toteutumisen tilanne 30.6.2024 on kuvattu liitteenä olevassa yhteenvedossa. Sen perusteella voidaan todeta, että säännöllinen valvonta ja asetetut tavoitteet näyttävät toteutuvan suunnitellusti. Säännöllisen valvonnan tarkastusten toteuma on kokonaisuutena noin 50 %. Näytteenotto näyttää toteutuvan suunnitellusti.

Myös vuodelle 2024 suunnitellut projektit etenevät suunnitellusti lukuun ottamatta Huoneistovesien näytteenoton ja analyysien yhdenmukaistaminen - projektia. Projekti ei ole käynnistynyt henkilöstövaihdoksista johtuen ja se siirtyy seuraavalle valvontaohjelmakaudelle.

#### Ehdotus

Esittelijä: Silja Mäkelä, ympäristöterveysjohtaja

Ympäristöterveyslautakunta merkitsee valvontasuunnitelman toteumaraportin 30.6.2024 tiedoksi.

#### Päätös

Merkittiin tiedoksi.

---

### Ympäristöterveyslautakunta, 11.02.2025, § 14

Valmistelija / lisätiedot:

Sanna Kousa, Mika Rouhiainen, Riikka Lasonen

sanna.kousa@hollola.fi, mika.rouhiainen@hollola.fi, riikka.lasonen@hollola.fi

terveydensuojeluinsinööri, johtava terveydensuojeluinsinööri, eläinlääkintähuollon päällikkö

#### Liitteet

1 Kooste valvontasuunnitelman toteutumisesta 2024, terveydensuojelu

2 Valvontasuunnitelman toteutumisen arviointi 2024

Ympäristöterveyslautakunta on 13.12.2023 (55 §) hyväksynyt ympäristöterveydenhuollon kaikki lakialat kattavan valvontasuunnitelman päivitykset vuodelle 2024. Suunnitelman toteutumisesta laaditaan vuosittain raportti, joka toimitetaan lautakunnan käsittelyn jälkeen Etelä-Suomen aluehallintovirastoon arvioitavaksi helmikuun loppuun mennessä. Arviointiraportissa arvioidaan valvontasuunnitelman toteutumista valvontakohdetyypeittäin koko suunnitelman osalta ja lakialoittain. Ympäristöterveydenhuollon valvontatietojärjestelmään (VATI) syötetyt valvontatiedot välittyvät suoraan keskusviranomaisille. Muilta osin

Tämä asiakirja on sähköisesti hyväksytty Hollolan asiantuntijajärjestelmässä

---

valvontatietojen raportointi tapahtuu poikkeuksellisesti Ruokaviraston Pikantti-ekstarnetin kautta.

Valvontasuunnitelman toteutumisen arvioinnin pohjana käytettävät toimintatiedot on terveydensuojelun vastuualueen osalta koottu liitteenä olevaan yhteenvetotaulukkoon. Yhteenvetotaulukossa kuvataan myös valvonnan painopisteet ja projektit. Valvontasuunnitelman toteutumisen arvioinnissa (liite) on esitetty mm. valvontaan käteyt resurssit sekä arvio valvonnan tehokkuudesta ja vaikuttavuudesta lakialkoittain. Eläinlääkintähuollon osalta on esitetty arvio tavoitteiden toteutumisesta.

Vuonna 2024 säännöllinen valvonta toteutui kaikilla ympäristöterveydenhuollon lakialoilla suunnitelman mukaisesti. Valvontasuunnitelmaan oli kirjattu yhteensä viisi valvontaprojektia vuodelle 2024. Näistä neljä toteutui suunnitellusti. Yksi terveydensuojeluvälön projekteilä jouduttiin tilapäisestä resurssipulasta johtuen siirtämään toteutettavaksi vuonna 2025. Valtakunnalliset projektit eivät välttämättä toteutuneet suunnitellusti, mutta Päijät-Hämeen ympäristöterveys osallistui näihin projektin edellyttämällä tavalla.

Valvonnan suunnitellut painopisteet toteutuivat pääsääntöisesti suunnitelman mukaisesti. Valvonnan vaikuttavuuden kannalta on tärkeää, että ensimmäiset säännöllisen valvonnan tarkastukset suoritetaan kohteisiin määräajassa ilmoituskäsittelyn jälkeen. Ympäristöterveydenhuolto on asettanut tavoitteeksi, että poikkeamia saa olla maksimissaan 5 %:ssa tapauksista. Tavoite toteutui terveydensuojelulain valvonnassa, mutta elintarvikevalvonnan osalta tavoitteeseen ei päästy.

Säännöllinen näytteenotto toteutui sekä elintarvikelain että terveydensuojelulain osalta suunnitellusti. Osan viranomaisen vastuulla olevista talousveden valvontänäytteistä ottavat vesilaitokset itse. Koska viranomaisen käsittelee ja raportoi kaikkien näytteiden tulokset VATI-järjestelmässä, myös nämä näytteet kirjautuvat viranomaisvalvonnan näytteiksi.

Eläinlääkintähuollossa eläinlääkäripalvelujen saatavuus ja laatu olivat suunnitelman mukaisia. Eläintautivalvonta ja kunnaneläinlääkäreiden suorittama alkutuotannon valvonta toteutuivat suunnitelman mukaisina. Epäilyyn perustuvia eläinsuojelukäyntejä tehtiin sekä valvontaeläinlääkäreiden että kunnaneläinlääkäreiden voimin, mutta näiden osalta työtilanne on ruuhkautunut. Suunnitelmallisiin ammattimaisen toiminnan tarkastuksiin ei riittänyt resursseja.

### **Ehdotus**

Esittelijä: Silja Mäkelä, ympäristöterveysjohtaja

Ympäristöterveyslautakunta hyväksyy elintarvikelain, terveydensuojelulain, tupakkalain ja lääkelain mukaista valvontaa sekä eläinlääkintähuollon toimeenpanoa koskevan valvontasuunnitelman toteumaraportin. Samalla lautakunta lähettää päätöksen tiedoksi Etelä-Suomen aluehallintovirastolle.

### **Päätös**

Hyväksyttiin päätösehdotuksen mukaisesti.

### **Tiedoksi**

ymp.etela@avi.fi, elinvoimajohtaja

Tämä asiakirja on sähköisesti hyväksytty Hollolan asianhallintajärjestelmässä

---

**Ympäristöterveyslautakunta, § 54, 13.12.2023**  
**Ympäristöterveyslautakunta, § 15, 11.02.2025**

**§ 15**

**Laatumittarien toteutuminen vuonna 2024**

HOLDno-2023-895

**Ympäristöterveyslautakunta, 13.12.2023, § 54**

Valmistelijat / lisätiedot:  
Silja Mäkelä  
silja.makela@hollola.fi  
ympäristöterveysjohtaja

Euroopan parlamentin ja neuvoston asetuksen viraallisesta valvonnasta (EU) 2017/625 artikla 5 edellyttää toimivaltaisilta elintarvikeviranomaisilta menettelyitä, jonka avulla varmistetaan virallisen valvonnan toimien vaikuttavuus, asianmukaisuus, puolueettomuus, laatu, johdonmukaisuus ja tehokkuus. Toimivaltaisella viranomaisella on lisäksi oltava käytössään riittävästi pätevää henkilöstöä, asianmukaiset tilat ja laitteet sekä riittävä laboratoriokapasiteetti, jotta valvonta on tehokasta ja vaikuttavaa. Päijät-Hämeen ympäristöterveyden laatujärjestelmä koostuu laatukäsikirjan lisäksi organisaation keskeisistä prosessikuvauksista sekä toiminnassa käytettävistä kirjallisista dokumenteista. Laatujärjestelmä kattaa koko ympäristöterveydenhuollon toiminnan.

Päijät-Hämeen ympäristöterveys on sitoutunut Hollolan kunnan toiminnan arvoihin ja visioihin ja soveltaa niitä yhdenvertaisesti koko yhdeksän kuntaa käsittävällä toimialueellaan. Toiminnassa korostetaan ennaltaehkäisevää, ughiin ja hallitsemattomiin muutoksiin varautuvaa näkökulmaa toimialan valtakunnallisen painopisteen mukaisesti. Terveysuojelun henkilöstö on toiminnassaan tulevaisuustaitoinen, työ on ennakoivaa ja ennaltaehkäisevää ja tulevaisuuden ughiin varautuvaa, samoin myös muutoksiin yhteiskunnassa ja työelämässä. Viranomaistoiminnassa halutaan olla esimerkillisiä, rohkeita ja avoimia uusille, erilaisille asioille. Henkilökunta haluaa oppia työyhteisön muilta jäseniltä sekä muilta valvontayksiköiltä. Pyritään toimimaan niin, että työyhteisö olisi haluttu työpaikka. Toiminnassa tähdätään jatkuvaan parantamiseen.

Laatukäsikirjan tavoitteena on varmistaa toiminnan laatu ja yhteneväiset toimintatavat. Näin toimien varmistetaan asiakkaiden ja valvontakohteiden tasapuolinen kohtelu ja palvelun laatu mukaan lukien valvonnan ja näytteenoton tasalaatuisuus riippumatta työntekijästä. Laatukäsikirjassa on kuvattu ympäristöterveydenhuollon toimintaympäristö ja johtaminen, toiminnan suunnittelu, resurssien hallinta, ympäristöterveydenhuollon prosessit ja toimintaohjeet sekä toiminnan laadunhallinta ja kehittäminen. Laatukäsikirja toimii käytännön työkaluna, esimerkiksi uuden työntekijän perehdyttämisessä. Laatukäsikirjaa päivitetään säännöllisesti. Hollolan kunnan ympäristöterveyslautakunta hyväksyy Päijät-Hämeen ympäristöterveyden laatukäsikirjan sekä siihen tehtävät merkittävät muutokset ja päivitykset.

Tämä asiakirja on sähköisesti hyväksytty Hollolan asianhallintajärjestelmässä

---

### **Ehdotus**

Esittelijä: Silja Mäkelä, ympäristöterveysjohtaja

Ympäristöterveyslautakunta hyväksyy Päijät-Hämeen ympäristöterveyden laatukäsikirjan liitteen mukaisena.

### **Päätös**

Päätösehdotus hyväksyttiin.

---

## **Ympäristöterveyslautakunta, 11.02.2025, § 15**

Valmistelija / lisätiedot:

Silja Mäkelä

silja.makela@hollola.fi

ympäristöterveysjohtaja

### Liitteet

1 Laatumittarit 2024

Ympäristöterveyslautakunta on kokouksessaan 13.12.2023 § 54 hyväksynyt Päijät-Hämeen ympäristöterveyden laatukäsikirjan. Laatukäsikirjan tavoitteena on varmistaa toiminnan laatu ja yhteneväiset toimintatavat. Laadukkaalla toiminnalla varmistetaan asiakkaiden ja valvontakohteiden tasapuolinen kohtelu ja palvelun laatu mukaan lukien valvonnan ja näytteenoton tasalaatuisuus riippumatta työntekijästä. Laatukäsikirja sisältää myös laatu järjestelmän toteutumisen seurantaan käytettävät mittarit.

Päijät-Hämeen ympäristöterveyden viranhaltijoista koostuva laaturyhmä vastaa laadunhallinnan seurannasta ja kehittämisestä. Ympäristöterveyslautakunta seuraa laatu järjestelmän toteutumista vuosittain laadittavan toteumaraportin avulla.

Haasteellisimmaksi laatumittariksi vuonna 2024 osoittautui tarkastuskertomusten lähettäminen 10 vrk kuluessa tarkastuksesta. Vuonna 2024 tämä tavoite ei toteutunut. Elintarvikevalvonnassa ylityksiä oli 17 %:ssa tarkastuskertomuksista ja terveydensuojelulain valvonnassa 34 %:ssa tarkastuskertomuksista. Tarkastukseen kuuluu olennaisena osana myös tarkastuskertomuksen laatiminen, joka ei saa tarpeettomasti pitkittyä.

Ilmoitusten käsittely ympäristöterveydenhuollossa on ripeää, vaikka varsinaista tavoiteaikaa ei laatumittarille ole asetettu. Ilmoitusten johdosta tehtävät ensimmäiset tarkastukset saatiin terveydensuojelulain valvonnan osalta tehtyä määräajassa, mutta elintarvikelain valvonnan osalta laatutavoite ei täyttynyt.

Valvonnan vaikuttavuuden kannalta on tärkeää, että aloitetut hallinnolliset prosessit etenevät annettujen määräaikojen puitteissa eivätkä ne jää roikkumaan tarpeettomasti. Seurannan perusteella prosessit saatettiin loppuun kaikilla lakialoilla määräaikojen puitteissa.

Tämä asiakirja on sähköisesti hyväksytty Hollolan asianhallintajärjestelmässä

---

Valvontasuunnitelman toteutumista seurattiin kokonaisuutena ja se toteutui vuonna 2024 hyvin. Kohdetyyppikohtaisista toteumista on kuitenkin pääteltävissä, että henkilökohtaisten suunnitelmien toteutumisessa esiintyy vaihtelua. Jatkossa viranhaltijatason seurantaa tulee tarkentaa.

Seudullisen ympäristöterveydenhuollon viestintä toteutui suunnitellusti. Päijät-Hämeen ympäristöterveyden some-kanavat otettiin käyttöön keväällä 2024 ja niillä on viestitty aktiivisesti (yhteensä 57 julkaisua).

Virantoimitusmatkoista kertyviä ajokilometrejä seurataan terveydensuojelun vastuualueella. Tavoitteena on toiminnan tehostaminen ja toisaalta tämä on myös talousarviossa ympäristöterveydenhuollon ilmastotavoitteena. Vuonna 2024 ajettiin virantoimitusmatkoja 5 000 km enemmän kuin vuonna 2023. Kun tarkastellaan ajokilometrejä suhteutettuna toteutuneisiin suoritteisiin, vuonna 2024 ajettiin 0,67 km enemmän suoritetta kohti kuin vuonna 2024.

### **Ehdotus**

Esittelijä: Silja Mäkelä, ympäristöterveysjohtaja

Ympäristöterveyslautakunta merkitsee tiedoksi laatumittareiden toteumaraportin vuodelta 2024.

### **Päätös**

Merkittiin tiedoksi.

### **Tiedoksi**

Elinvoimajohtaja

Tämä asiakirja on sähköisesti hyväksytty Hollolan asianhallintajärjestelmässä

---

**Ympäristöterveyslautakunta, § 22,29.05.2024**

**Ympäristöterveyslautakunta, § 31,21.08.2024**

**Ympäristöterveyslautakunta, § 30,21.08.2024**

**Ympäristöterveyslautakunta, § 16, 11.02.2025**

## § 16

### **Terveydensuojelun valmistunut projekti, majoitushuoneistoprojekti**

HOLDno-2024-442

#### **Ympäristöterveyslautakunta, 29.05.2024, § 22**

Valmistelijat / lisätiedot:

Silja Mäkelä, Mika Rouhiainen

silja.makela@hollola.fi, mika.rouhiainen@hollola.fi

ympäristöterveysjohtaja, johtava terveydensuojeluinsinööri

#### Liitteet

1 Pintapuhtausprojektiraportti

Pintojen kunnosta ja hygieniasta on äärimmäisen tärkeää huolehtia erityisesti uimahallien ja kylpylöiden kosteissa tiloissa. Pintapuhtausnäytteiden seurannalla ja tarvittavien toimenpiteiden tekemisellä riittävän ajoissa voidaan ennalta ehkäistä mahdollisten terveyshaittojen aiheutuminen.

Keväällä 2022 toteutettiin Päijät-Hämeen ympäristöterveyden toimialueen uimahalleissa ja kylpylöissä pintapuhtausprojekti, jossa pintapuhtauden tasoa selvitettiin luminometritesteillä sekä pintasivelynäytteillä. Projektissa saatujen heikkojen tulosten perusteella todettiin, että useassa uimahallissa pintapuhtauden taso ei ole vaaditulla tasolla. Tämän takia keväälle 2024 suunniteltiin säännöllistä valvontaa tukeva pintapuhtausprojektin jatko-osa. Jatkoprojektissa selvitettiin luminometritestein uimahallien ja kylpylöiden puhtaustasoa ja sen kehittymistä vuonna 2022 toteutettuun projektiin verrattuna. Luminometritestit otettiin samoista näytteenottopisteistä kuin vuoden 2022 projektissa. Valvontakohteita oli yhteensä 9 kpl. Projektien toisena tavoitteena oli edesauttaa toimijoiden omavalvontaa ja ohjeistaa toimijoita seuraamaan omavalvonnassa pintapuhtauden kehittymistä (trendi-seuranta) sekä löytämään sitä kautta parhaat menetelmät hyviin tuloksiin pääsemiseksi.

Myös jatkoprojektin 2024 tulosten pohjalta jouduttiin toteamaan, että useassa uimahallissa pintapuhtauden taso ei ole edelleenkään vaaditulla tasolla. Haastavimpia kohteita hygienian kannalta ovat allastilan portaat sekä kulkuväylä pesutiloihin ja sieltä saunaan ja pukuhuoneisiin. Tulosten perusteella voitiin kuitenkin havaita, että osa projektissa mukana olleista kohteista oli saanut puhtaustasoaan selvästi parannettua, vaikka määrällisesti huonoja tuloksia saatiinkin aiempaa enemmän. Tuloksista havaittiin myös, että useat niistä halleista, jotka olivat edellisen projektin jälkeen tehostaneet pintapuhtauden seurantaan testein, olivat pystyneet parantamaan pintapuhtautta myös käytännössä.

Kaksiosainen projekti oli onnistunut ja siitä saatiin tukea säännölliseen valvontaan. Projektin myötä saatiin tietoa hallien ja kylpylöiden pintahygienian nykytilanteesta sekä omavalvonnan toteuttamisesta ja pystyttiin neuvomaan ja ohjeistamaan



Tämä asiakirja on sähköisesti hyväksytty Hollolan asiantuntijajärjestelmässä

siivoukseen ja hygienian ylläpitoon liittyvissä omavalvontatoimenpiteissä. Toimijat suhtautuivat projekteihin erittäin myönteisesti ja käytännössä kaikki kohteet tekivät omavalvontaansa useampia korjaavia toimenpiteitä. Jatkossa Päijät-Hämeen ympäristöterveys tulee kiinnittämään valvonnassaan vieläkin enemmän huomiota uimahallien ja kylpylöiden tekemään omavalvontaan, pintapuhtauden seurantaan, korjaaviin toimenpiteisiin sekä omavalvonnan kokonaisuuden dokumentointiin.

### **Ehdotus**

Esittelijä: Silja Mäkelä, ympäristöterveysjohtaja

Ympäristöterveyslautakunta merkitsee projektiraportin tiedoksi.

### **Päätös**

Merkittiin tiedoksi.

## **Ympäristöterveyslautakunta, 21.08.2024, § 31**

Valmistelijat / lisätiedot:

Sanna Kousa

sanna.kousa@hollola.fi

terveydensuojeluinsinööri

### Liitteet

- 1 Vitriinituotteiden hygieeninen laatu, loppuraportti
- 2 Jäätelökauhojen pintapuhtausprojektin loppuraportti

Päijät-Hämeen ympäristöterveyden elintarvikevalvonta toteutti kesäkaudella 2024 vitriinituotteiden näytteenottoprojektin ja jäätelökioskien hygieniaa koskevan pintapuhtausprojektin.

#### Vitriinituoteprojekti

Projektissa tutkittiin suolaisten vitriinituotteiden, kuten täytettyjen sämpylöiden ja voileipien hygieenistä laatua. Näytteitä otettiin ympäristöterveyden toimialueen kahviloista, konditorioista ja liikenneasemien ravintoloista yhteensä 18 kpl. Näytteenoton yhteydessä mitattiin elintarvikkeiden varastoinnin ja myynnin lämpötiloja ja tarkastettiin tuotteiden valmistuksen hygieniaa sekä elintarviketietoja.

Näytteet lähetettiin Metropolilab Oy:n laboratorioon tutkittavaksi. Tutkituista näytteistä suurin osa oli hygieeniseltä laadultaan ja aistinvaraisesti arvioituna hyviä. Tulosten perusteella voidaan todeta, että raaka-aineiden laatu ja käsittelyhygienia on ollut kunnossa näytteenottokohteissa.

Tarjoilupaikkojen lämpötilahallinnassa todettiin puutteita. Vitriinituotteet ovat helposti pilaantuvia elintarvikkeita, joiden myynnissä ja tarjoilussa on noudatettava elintarvikelainsäädännössä asetettuja lämpötilavaatimuksia. Elintarvikevalvojat kiinnittävät jatkossa tarkastuksilla entistä tarkemmin huomiota kylmälaitteiden lämpötiloihin ja lämpötilojen omavalvontaan. Toimijoille annetaan lämpötilahallintaa koskevaa neuvontaa seuraavassa elintarvikevalvonnan uutiskirjeessä.

#### Jäätelökioskien pintapuhtausprojekti

Tämä asiakirja on sähköisesti hyväksytty Hollolan asiantuntijajärjestelmässä

---

Projektin tarkoituksena oli selvittää jäätelökauhojen puhtautta irtojäätelön myyntipaikoissa ympäristöterveyden toimialueella. Pintapuhtauden tasoa selvitettiin luminometrillä, joka mittaa orgaanisen lian määrää pinnoilla. Luminometritestejä otettiin 16 myyntipaikasta yhteensä 32 kpl.

Projektitulokset osoittavat, ettei pintapuhtauden taso ollut hyväksyttävällä tasolla useimmissa näytteenottokohteissa. Ohjauksen ja neuvonnan tarpeellisuus korostui projektissa. Näytteenoton yhteydessä annettiin runsaasti neuvontaa toimintatavoista, joilla hygieniatasoa voidaan parantaa jäätelökioskeissa. Projektin tulosten perusteella jäätelökioskien tarkastuksilla tullaan kiinnittämään huomiota jäätelökauhojen säilyttämiseen ja hygieniaan. Luminometritestejä hyödynnetään jatkossakin tarkastusten yhteydessä pintapuhtauden tason selvittämisessä.

### **Ehdotus**

Esittelijä: Silja Mäkelä, ympäristöterveysjohtaja

Ympäristöterveyslautakunta merkitsee projektiraportit tiedoksi.

### **Päätös**

Merkittiin tiedoksi.

---

## **Ympäristöterveyslautakunta, 21.08.2024, § 30**

Valmistelijat / lisätiedot:

Mika Rouhiainen

mika.rouhiainen@hollola.fi

johtava terveydensuojeluinsinööri

### **Liitteet**

1 Liikuntatilojen pintapuhtaus loppuraportti

Liikuntatilojen ja kuntosalien hygienia 2024 - projektilla haluttiin tukea ja tehostaa säännöllisessä valvonnassa seurattavaa julkisten liikuntatilojen sekä kuntosalien tilojen, laitteiden ja välineiden hygienian tason omavalvontaa. Liikuntatilat ja kuntosalit olivat koronapandemian aikana valtakunnallisestikin tiukassa ohjauksessa sekä seurannassa ja niille asetettiin tiukkoja hygienian ylläpitovaatimuksia. Tiukimman sääntelyn aikana kuntosalit olivat valtakunnallisesti suljettuja lähinnä liikuntavälineiden pintahygienian ylläpidon haasteiden takia. Projektissa haluttiin myös selvittää, onko tästä ohjauksesta jäänyt saleille pysyviä käytäntöjä vai onko toiminnassa palattu vanhaan.

Projektissa liikuntatilojen ja kuntosalien puhtaanapidon käytäntöjä selvitettiin ensin kyselytutkimuksella, jonka jälkeen kokonaisarvioinnin perusteella osaan kohteista kohdennettiin pintapuhtauden mittauksia. Kysely tehtiin kaikkiin alueen 52 liikuntatilaan sekä kuntosaliin ja mittauksia kohdennettiin 21 kohteeseen kaikissa toimialueen kunnissa. Mittaukset tehtiin SystemSure Plus Luminometrillä, joka mittaa orgaanisen lian määrää pinnoilla.

Tulosten perusteella liikuntatilojen ja kuntosalien pintahygieniasa ja puhtaanapidon käytänteissä on parantamisen varaa ja jatkossa tähän kiinnitetään erityistä huomiota

Tämä asiakirja on sähköisesti hyväksytty Hollolan asianhallintajärjestelmässä

---

säännöllisessä valvonnassa. Suurella osalla kohteista oli siivoussuunnitelma, jota noudatettiin mutta puhdistettavia otepintoja on paljon ja monet niistä ovat esimerkiksi muotonsa, pintamateriaalin tai karheuden takia haastavia puhdistaa. Näihin on kuitenkin kiinnitetty huomiota, eikä laitteiden ja välineiden otepintojen puhdistusta ole ulkoistettu yksinomaan asiakkaille. Useimmissa paikoissa omaehtoiseen pintadesinfektioon on varattu mahdollisuus mutta monissa kohteissa ohjeistus oli olematonta.

Kunnallisten tai yksityisten salien/liikuntatilojen välillä ei havaittu merkittäviä eroja pintojen puhtaudessa tai siivouuskäytänteissä. Pienistä kohteista saatiin pääsääntöisesti parempia tuloksia, joka näyttäisi selittyvän pienemmällä laite- ja asiakasmäärällä tai suppeammalla aukiololla, jolloin siivous on paremmin järjestettävissä. Projektin yhteydessä tuli esille tarve opaspostereiden tarpeesta asiakkaille sekä itse liikuntatilojen puhtaudesta huolehtiville toimijoille, näitä opasteita laadittiin ja toimitettiin kaikille toimijoille käyttöön projektiyhteenvedon kanssa.

Tämä projekti toteutettiin osana ammattikorkeakouluopiskelijan alakohtaista työharjoittelua ja projektista valmistuu insinööri AMK päättötyö loppuvuoden aikana. Projektiyhteenvedosta laaditaan vielä some- ja mediajulkaisu. Laajempaa loppuraporttia tarjotaan julkaistavaksi toimialan ammattilehtiin.

### **Ehdotus**

Esittelijä: Silja Mäkelä, ympäristöterveysjohtaja

Ympäristöterveyslautakunta merkitsee projektiraportin tiedoksi.

### **Päätös**

Merkittiin tiedoksi.

---

## **Ympäristöterveyslautakunta, 11.02.2025, § 16**

Valmistelija / lisätiedot:  
Silja Mäkelä  
silja.makela@hollola.fi  
ympäristöterveysjohtaja

### Liitteet

1 Majoitusprojekti 2024 loppuyhteenvedo

Majoitushuoneistoprojektilla haluttiin selvittää terveydensuojelulain mukaan ilmoitusvelvollisten majoituskohteiden tilannetta. Terveydensuojelulain päivityksen yhteydessä 2021 majoitushuoneistojen ilmoitusvelvollisuuden ohjeistusta päivitettiin. Lähtökohtaisena ajatuksena oli, että tieto muutoksesta ei ollut tavoittanut kaikkia toimijoita ja lakisäätteisiä ilmoituksia on siitä johtuen jäänyt tekemättä.

Projektissa kartoitettiin eri lähteistä 406 majoitushuoneistoa, joista 94 oli ennestään valvonnan viranomaisrekisterissä. Tiedote ilmoitusvelvollisuudesta saatiin kuitenkin toimitettua vain 60 toimijalle, koska välitysfirmojen kautta ei saatu kaikkien vuokraajien yhteystietoja. Uusia ilmoituksia kohteista saatiin 45 kpl ja 45 kohdetta ilmoitti lopettaneensa vuokraustoiminnan. Huoneistoja, joista ei ole tehty lakisäätteistä ilmoitusta, on edelleen 220 kpl.

Tämä asiakirja on sähköisesti hyväksytty Hollolan asianhallintajärjestelmässä

---

Projekti osoitti sen, että tieto majoitushuoneistojen ilmoitusvelvollisuudesta ei ollut tavoittanut toimijoita. Ilmoittamatta jääneiden huoneistojen lukumäärä on merkittävä eikä suurinta osaa niistä pystytty projektissa tavoittamaan. Kyseessä on selkeä epäkohta verrattuna niihin toimijoihin, jotka ovat hoitaneet lakisääteiset velvoitteensa ja siihen liittyvät maksut.

Projektissa pystyttiin kuitenkin jakamaan toimijoille tietoa majoittumiseen liittyvistä velvoitteista sekä tietoa toimintaan liittyvien riskien tunnistamiseksi ja välttämiseksi. Tiedottamista näistä asioista on jatkettu myös projektin jälkeen. Uusiin ilmoitettuihin kohteisiin tehdyillä tarkastuksilla saatiin kerättyä valvonnan tueksi tietoa majoitustoimintaan liittyvistä merkittävimmistä riskeistä. Koska osaan majoitushuoneistoista otetaan talousvesi kiinteistön omasta kaivosta, saatiin uusia kohteita myös säännöllisen talousvesivalvonnan piiriin.

### **Ehdotus**

Esittelijä: Silja Mäkelä, ympäristöterveysjohtaja

Ympäristöterveyslautakunta merkitsee projektiraportin tiedoksi.

### **Päätös**

Merkittiin tiedoksi.

Merk. Rauno Hännikäinen poistui esteellisenä asian käsittelyn ja päätöksenteon ajaksi (hallintolain 28 § kohta 4 palvelussuhde- ja toimeksiantosuhdejäävi, ammatinharjoittaja).

### **Esteellisyys**

Rauno Hännikäinen

### **Tiedoksi**

Elinvoimajohtaja

Tämä asiakirja on sähköisesti hyväksytty Hollolan asianhallintajärjestelmässä

---

## § 17

### Hämeenlinnan hallinto-oikeuden päätös eläinsuojeluasiasta tehtyyn valitukseen

HOLDno-2023-282

Valmistelija / lisätiedot:

Silja Mäkelä

silja.makela@hollola.fi

ympäristöterveysjohtaja

Hollolan kunnan hallintosäännön mukaan ympäristöterveyslautakunta päättää valituksiin ja kanteluihin annettavista vastineista. Päijät-Hämeen ympäristöterveyden valvontaeläinlääkärin päätöksestä eläinsuojeluasiassa on tehty valitus Hämeenlinnan hallinto-oikeuteen.

Hämeenlinnan hallinto-oikeus on tehnyt 28.1.2025 päätöksen Dnro 467/03.04.04.04.24 /2024 tehdystä valituksesta. Hallinto-oikeus on hylännyt valituksen oikeudenkäyntikuluvaatimuksineen.

#### **Ehdotus**

Esittelijä: Silja Mäkelä, ympäristöterveysjohtaja

Ympäristöterveyslautakunta merkitsee Hämeenlinnan hallinto-oikeuden päätöksen tiedoksi.

#### **Päätös**

Merkittiin tiedoksi.

#### **Tiedoksi**

-

Tämä asiakirja on sähköisesti hyväksytty Hollolan asianhallintajärjestelmässä

---

## § 18

### Ilmoitusasiat

Valmistelija / lisätiedot:  
Silja Mäkelä  
silja.makela@hollola.fi  
ympäristöterveysjohtaja

1. Terveysturvajärjestelmän rooli tartuntatautilain mukaisen legionellatapauksen selvittämisessä, Valviran ohje.  
<https://thl.fi/aiheet/infektiotaudit-ja-rokotukset/taudit-ja-torjunta/taudit-ja-taudinaiheuttajat-a-o/legionella/toimenpideohje-legionelloositapauksiin>

### Ehdotus

Esittelijä: Silja Mäkelä, ympäristöterveysjohtaja

Ympäristöterveyslautakunta merkitsee tiedoksi tässä pykälässä olevat ilmoitusasiat.

### Päätös

Merkittiin tiedoksi.

### Tiedoksi

-

Tämä asiakirja on sähköisesti hyväksytty Hollolan asianhallintajärjestelmässä

---

### **Muutoksenhakukielto**

§11, §12, §13, §15, §16, §17, §18

### **Muutoksenhakukielto**

Oikaisuvaatimusta tai kunnallisvalitusta ei saa tehdä päätöksestä, joka koskee:

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

Riita-asia käsitellään käräjäoikeudessa.

Tämä asiakirja on sähköisesti hyväksytty Hollolan asiantuntijajärjestelmässä

---

## Oikaisuvaatimus

§14

### Oikaisuvaatimusohje

Tähän päätökseen tyytymätön voi tehdä kirjallisen oikaisuvaatimuksen. Päätökseen ei saa hakea muutosta valittamalla tuomioistuimeen. Riita-asia käsitellään käräjäoikeudessa.

### 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 Hollolan kunnan kirjaamoon määräajan viimeisenä päivänä ennen kirjaamon 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 oikaisuvaatimusajan viimeinen päivä on pyhäpäivä, itsenäisyyspäivä, vapunpäivä, joului- tai juhannusaatto tai arkilauantai, saa oikaisuvaatimuksen tehdä ensimmäisenä arkipäivänä sen jälkeen.

### Oikaisuvaatimusviranomainen

Viranomainen, jolle oikaisuvaatimus tehdään, on Hollolan kunta.

Hollolan kunta / Kirjaamo  
Postiosoite: PL 66, 15871 Hollola  
Käyntiosoite: Tiilijärventie 7 F, 15870 Hollola  
Sähköposti: kirjaamo(at)hollola.fi  
Puhelinnumero: 044 780 1427

Kirjaamon aukioloajat: maanantai-perjantai klo 9.00-15.00

### 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.



Tämä asiakirja on sähköisesti hyväksytty Hollolan asianhallintajärjestelmässä

---

Oikaisuvaatimuksessa on lisäksi ilmoitettava tekijän nimi, kotikunta, postiosoite, puhelinnumero ja muut asian hoitamiseksi tarvittavat yhteystiedot. Jos oikaisuvaatimuspäätös voidaan antaa tiedoksi sähköisenä viestinä, yhteystietona pyydetään ilmoittamaan myös sähköpostiosoite.

### **Pöytäkirja**

Päätöstä koskevia pöytäkirjan otteita ja liitteitä voi pyytää Hollolan kunnan kirjaamosta.