

Aika 06.05.2024, klo 17:59 - 20:56

Paikka Kunnanvirasto, Tuulentie 1

### **Käsitellyt asiat**

- § 29 Kokouksen laillisuus ja päätösvaltaisuus**
- § 30 Pöytäkirjan tarkastus**
- § 31 Yksityisteiden kunnossapito- ja peruskorjausavustukset 2024**
- § 32 Horsmanalueen vesihuollon saneerauksen suunnitelmat ja toteutus, vaihe 3**
- § 33 Auran kunnan teknisen toiminnan ja talouden toteutumisasiaportti ajalta 1.1.-31.3.2024**
- § 34 Auran yhtenäiskoulun sisäilma-asia ja esitys investointiohjelman määrärahan muutoksesta**
- § 35 Kiinteistöjen valaistuksen uusiminen**
- § 36 Kiinteistöstrategia 2024-2028**
- § 37 Lausunto jätehuollon palvelutasokyselystä**
- § 38 Tiedoksi**
- § 39 Teknisen toimen viranhaltijapäätökset**
- § 40 Muut asiat tekninen lautakunta**

Saapuvilla olleet jäsenet

Niina Aarnio, puheenjohtaja  
Tomi Ahonen, saapui 18:01  
Maj-Len Heikka  
Janne Ilmalahti  
Teija Jokinen  
Virpi Kauhanen  
Pasi Kullanmäki, saapui 18:01

Muut saapuvilla olleet

Kari Tuohi, Tekninen johtaja, sihteeri  
Jari Nerjanto, Yhdyskuntatekniikan päällikkö, esittelijä  
Jouko Vähä-Rahka

Poissa

Erkka Hirvensalo, 1. varapuheenjohtaja  
Kalle Isotalo  
Terhi Källi, Kunnanjohtaja

Allekirjoitukset

Niina Aarnio  
Puheenjohtaja

Kari Tuohi  
Sihteeri

---

§ 29

**Kokouksen laillisuus ja päätösvaltaisuus**

Kunnan hallintosäännön 122 §:n mukaan kokouskutsun antaa puheenjohtaja ja hänen estyneenä ollessa varapuheenjohtaja. Kokouskutsussa on ilmoitettava kokouksen aika ja paikka sekä käsiteltävät asiat. Kokouskutsu on lähetettävä viimeistään neljä (4) päivää ennen kokousta. Kokouskutsu lähetetään jäsenille ja muille, joilla on läsnäolo-oikeus tai -velvollisuus, toimielimen päättämällä tavalla. Samassa ajassa on kokouksesta tiedotettava kunnan verkkosivuilla.

Kuntalain (410/2015) 103 §:n mukaan muu toimielin kuin valtuusto on päätösvaltainen, kun enemmän kuin puolet jäsenistä on läsnä.

Tämän kokouksen kokouskutsu esityslistoineen on toimitettu sähköisesti jäsenille, kunnanhallituksen puheenjohtajalle, kunnanhallituksen edustajalle sekä kunnanjohtajalle. Esityslista on lisätty kunnan verkko-sivuille.

**KOKOUS POIKKEUKSELLISESTI MAANANTAINA 6.5.2024, KLO 18.00**

**Ehdotus**

Esittelijä: Kari Tuohi, Tekninen johtaja

Puheenjohtaja toteaa kokouksen laillisesti koolle kutsutuksi ja päätösvaltaiseksi.

**Päätös**

Päätös on päätösehdotuksen mukainen.

## § 30

### Pöytäkirjan tarkastus

Kunnan hallintosäännön 142 §:n mukaan pöytäkirjan kirjoittaa puheenjohtajan johdolla pöytäkirjanpitäjä. Pöytäkirja tarkastetaan toimitelimen päättämällä tavalla.

Hallintosäännön 143 §:n mukaan lautakunnan/jaoston pöytäkirja siihen liittyvine oikaisuvaatimusohjeineen tai valitusosoituksineen pidetään tarkastamisen jälkeen nähtävänä kunnan verkkosivuilla siten kuin kuntalain 140 §:ssä tarkemmin säädetään.

Pöytäkirjanpitäjä lähettää laatimansa pöytäkirjaluonnoksen tarkastukseen sekä puheenjohtajalle että valituille pöytäkirjantarkastajille. Pöytäkirja tarkastetaan ja hyväksytään sähköisellä allekirjoituksella eSignature-palvelussa määräaikaan mennessä.

Tarkastettu pöytäkirja oikaisuvaatimusohjeineen ja valitusosoituksineen pidetään nähtävänä kunnan verkkosivuilla siten kuin kuntalain 140 §:ssä säädetään.

#### **Ehdotus**

Esittelijä: Kari Tuohi, Tekninen johtaja

Pöytäkirjan tarkastusvuorossa ovat Erkkä Hirvensalo ja Tomi Ahonen.

#### **Päätös**

Pöytäkirjan tarkastajaksi valittiin Pasi Kullanmäki ja Tomi Ahonen..

## § 31

### Yksityisteiden kunnossapito- ja peruskorjausavustukset 2024

AurDno-2024-168

Valmistelija / lisätiedot:

Jari Nerjanto

jari.nerjanto@aura.fi

Yhdyskuntatekniikan päällikkö

Auranmaan Viikkolehdessä ja Auran kunnan kotisivuilla on julkaistu kuulutus (29.02.2024), jossa pyydettiin toimittamaan avustushakemukset 29.03.2024 mennessä. Kunnossapitoavustusta haetaan määrättyllä lomakkeella, peruskorjausavustusanomukset vapaamuotoisina.

Kunnossapito- ja peruskorjausavustuksiin on vuoden 2024 talousarviossa varattu määrärahaa yhteensä 20 000 euroa.

#### Kunnossapitoavustukset:

Teknisessä toimistossa on laadittu ehdotus kunnossapitoavustusten maksamisesta. Avustukset on laskettu 16,8 %:n mukaan.

Kunnossapitokustannusten yläraja on 1900 euroa/km.

Yhdistelmä ehdotuksesta liitteenä.

#### Peruskorjausavustukset:

Perusparannusavustusta on myönnetty aikaisemman käytännön mukaan 25% kustannusarvion mukaisiin kustannuksiin verrattuna. Avustukset maksetaan tositteita vastaan.

Avustusta on tänä vuonna hakenut kolme tiekuntaa

- Mielontie, kustannusarvio 1240 e
- Järvenojantie, kustannusarvio 1240 e
- Nurmisentie, avustustarve 5% kustannusarviosta (600 e)

#### **Ehdotus**

Esittelijä: Jari Nerjanto, Yhdyskuntatekniikan päällikkö

Todetaan lautakunnan jäsenten esteellisyys asian käsittelyssä.

Tekninen lautakunta hyväksyy kunnossapitoavustukset oheismateriaalin mukaisesti.

Peruskorjausavustusta myönnetään seuraavasti:

- Mielontie, kustannusarvio 1240 €, avustus enintään 313€
- Järvenojantie, kustannusarvio 1240 €, avustus enintään 313€
- Nurmisentie, avustustarve 5% kustannusarviosta (600 €), avustus enintään 600€

#### **Päätös**

Tekninen lautakunta toteaa että kokouksessa ei ole esteellisiä asian käsittelyyn.

Tekninen lautakunta hyväksyi kunnossapitoavustukset ja peruskorjausavustukset päätösehdotuksen mukaisesti.

Avustukset laitetaan maksuun vasta kun kaikki pyydetyt kulutositteet on toimitettu.

---

§ 32

**Horsmanalueen vesihuollon saneerauksen suunnitelmat ja toteutus, vaihe 3**

AurDno-2024-169

Valmistelija / lisätiedot:

Jari Nerjanto

jari.nerjanto@aura.fi

Yhdyskuntatekniikan päällikkö

Horsmanalueen vesihuollon saneeraussuunnitelmat ovat valmistuneet vaiheen kolme osalta. Horsmahaan alueella kunnallistekniikan saneerausta tehdään Hakatiellä, Horsmantiellä, Kanervakujalla ja puiston läpi kulkevan polun osalta. Työ pitää sisällään katujen, kuivatuksen sekä vesijohto- ja viemäriverkoston saneerauksen suunnitelmien mukaisesti sekä puistopolun varrella olevan varavesisäiliön täyttämisen aikaisemmin laaditun suunnitelman mukaan.

Alueen asukkaita on tiedotettu hankkeesta erikseen ja kiinteistöjen liittymät on käyty kartoittamassa.

Saneeraustyöt alkavat toukokuussa, vaiheen #2 viimeistely töillä ja alueen runkovesijohdon kaivuutyöt Puistopolulta..

**Ehdotus**

Esittelijä: Jari Nerjanto, Yhdyskuntatekniikan päällikkö

Tekninen lautakunta käsittelee ja hyväksyy suunnitelmat.

Katusuunnitelma on ollut nähtävillä ja siitä ei ole tullut yhtään huomautusta.

**Päätös**

Tekninen lautakunta hyväksyy suunnitelman ja työt voidaan aloittaa suunnitelmien mukaisesti.

---

**§ 33**

**Auran kunnan teknisen toiminnan ja talouden toteutumisasiaportti ajalta 1.1.-31.3.2024**

AurDno-2024-170

Valmistelija / lisätiedot:

Kari Tuohi  
kari.tuohi@aura.fi  
Tekninen johtaja

Auran kunnan teknisen toiminnan ja talouden toteutumisasiaportti ajalta 1.1.-31.3.2024

Valmistuneet työt:

- Talvikunnossapito
- Hiekoitussepin poisto
- LED-Katuvalojen asennus
- OP-Areena sähköautojen latauspisteet
- Vanhustentalo asunto 4a2 pesuhuoneen saneeraus
- Koulun lukituksen saneeraus
- Horsmanalueen vesihuollon saneeraustyön suunnittelu, vaihe 3
- Kävelyn- ja pyöräilyn edistämisasiaportin kilpailutus
- Sisäilma selvitykset

Parhaillaan tekeillä olevat työt:

- Cafescon lämmitysjärjestelmän saneeraus
- Valokuituyhteyksien muutostyöt
- Vanhojen katuvalojen purku
- Käpy ohjelma, kiinteistöstrategia, Järe, rakennusrekisterin päivitys, rakennusjärjestyksen päivitys, koulun laajennus
- Puistotyöntekijän rekrytointi
- Sorateiden suolaus ja lanaus
- Koivuniemi kevätkuntoon

Aloitettavat työt:

- Leikkipuistojen korjaus ja asennustyöt
- Kirkonkulmankoulu IVLP asennus
- Horsmanalueen vesihuollon saneeraustyöt, vaihe 3



- Niityt, puistoalueiden hoito, kesätyöt ja maisemapellot
- Metsä-Halavan kunnallistekniikan rakennustöiden viimeistely
- LED-valo hankinta
- Asfalttityöt
- Taksojen päivitys
- Sisäilma korjaukset
- Energiamittareiden asennus ja seurantajärjestelmä
- Sähköinen avaintenhallintajärjestelmä
- Lounais 24, valmiusharjoitus
- Perussiivoukset

Tilanne 31.03.2024, menot 28% ja tulot 20%.

Oheismateriaalina toteumaraportti.

Menojen ylitykseen on vaikuttanut lämmitys kulujen kasvu, vuoden 2023 laskutus ja koululla tehdyt sisäilma korjaukset.

### **Ehdotus**

Esittelijä: Kari Tuohi, Tekninen johtaja

Todetaan tietoon saatetuksi.

### **Päätös**

Tekninen lautakunta merkitsee toiminnan ja talouden toteutumisasiaportti ajalta 1.1.-31.3.2024 tietoon saatetuksi.

**§ 34**

**Auran yhtenäiskoulun sisäilma-asia ja esitys investointiohjelman määrärahan muutoksesta**

AurDno-2024-171

Valmistelija / lisätiedot:

Kari Tuohi  
kari.tuohi@aura.fi  
Tekninen johtaja

Sisäilmastolla tarkoitetaan rakennuksen sisäilman ja lämpöolosuhteiden muodostamaa kokonaisuutta. Lämpöolosuhteisiin kuuluvat sisäilman ja -pintojenlämpötilat, lämpötilojen vaihtelut, ilman liike (veto) ja sisäilman kosteus. Sisäilmalla tarkoitetaan rakennuksen sisällä olevaa ilmaa, johon tulee ulkoilmaa joko ilmanvaihtojärjestelmän kautta tai vuotoilmana rakenteista olevista raoista, ja joka sisältää rakennuksesta, ihmisistä tai hänen toiminnastaan peräisin olevia epäpuhtauksia (epäorgaaniset yhdisteet, haihtuvat orgaaniset yhdisteet, hiukkaset, mikrobit ja epäspesifiset haisevat aineet).

Työnantajan toimintaa työpaikkojen sisäympäristöongelmien ehkäisemisessä ja ongelmien ratkaisemisessa ohjaa ja velvoittaa Suomen lainsäädäntö. Laki velvoittaa, että työnantaja jatkuvasti seuraa työpaikan olosuhteita terveellisyden ja turvallisuuden näkökulmasta.

Työnantajan vastuulla on, että tilojen käyttäjät tuntevat sisäympäristöongelmien haittailmoitusmenettelyn ja keskeiset toimintatavat ongelmien ratkaisemisessa. Koska tilojen käyttäjät tekevät päivittäin havaintoja työympäristöstään, on tärkeää, että heidät on perehdytetty haittailmoitusmenettelyyn. Näin mahdollisiin sisäympäristöongelmiin voidaan puuttua ripeästi.

Haittailmoituksen saatuaan tai haitan havaittuaan työnantajan on ryhdyttävä tarpeellisiin toimenpiteisiin turvataksaan työntekijöille terveelliset ja turvalliset työskentelyolot. Mikäli haitta- tai vaaratekijöitä ei voi poistaa, on työnantajan hankittava työterveyshuollon arvio haitan tai vaaran merkityksestä työntekijän terveydelle.

Sisäympäristöongelmien syyt ja rakennuksen kunto on aina selvitettävä riittävän luotettavasti ja kattavasti. Jos työnantajalla ei ole riittävää asiantuntemusta ongelmien selvittämiseen, on hänen käytettävä ulkopuolisia asiantuntijoita. Sisäilmaryhmätoimintamalli toimii hyvin perustana ongelmien ratkaisemisessa ja työnantajan edustaja toimii usein ryhmän puheenjohtajana.

Sisäilmaongelmien ratkaisuun on laadittu oma toimintamalli ja ongelmia on käsitelty sisäilmatyöryhmässä.

Sisäilmatyöryhmässä on käsitelty Auran yhtenäiskoulun sisäilma asioita ja työryhmä on tehnyt seuraavan esityksen tekniselle lautakunnalle

1. Tiilikoulu

Tilat on terveet, normaalissa käytössä ja selkeää oireiden aiheuttajaa ei ole löytynyt.

Tiilikoulun kahden luokan tiiveyttä on testattu ja tuloksena muutama vuotokohta. Kesällä paikataan vuotokohtat. Ilmanvaihdon säädöt tarkistetaan.

Kesällä Tiilikoulussa tehdään tiiveyskorjauksia myös muissa luokissa.

Liikuntasalin alakatto maalataan ja yläpohjaa tiivistetään. Vaurioituneet lämmöneristeet vaihdetaan.

## 2. Kirjastosiiپی

Tilat on terveet, normaalissa käytössä ja selkeää oireiden aiheuttajaa ei ole löytynyt.

Kesällä parannetaan tilan ilmanvaihtoa ja rakenteita tiivistetään.

## 3. Kivikoulu

Tilassa käytössä ilmanpuhdistin ja rakennus muutettu yli paineiseksi.

Kuvaamataidon luokka normaalisti käytössä.

Tilan korvaavia tiloja suunniteltu koulun laajennuksen yhteyteen.

## 4. Koko yhtenäiskoulu

Ilmanvaihdon tasapainotus rakennusten välillä ja ilmapuotojen tiivistys

## 5. Pääskynpesä

Ilmanvaihdon muutostyöt vanhan puolen keittiössä.

Korjaustöille ei ole varattu talousarvioon erillistä määrärahaa.

Auran kunnassa on käynnissä talouden tasapainotusohjelman laadinta ja lisämäärärahaa ei näin ollen ole perusteltua hakea.

Sisäilman laatua parantavia korjaustoimia on kuitenkin syytä tehdä, minkä vuoksi määräraha esitetään siirrettäväksi muista investoinneista.

Sillankorvantien vesijohdon saneerauksesta (40 000€) ja Aallontien sadevesikorjauksesta (25 000€), molempia investointeja ehdotetaan siirrettäväksi vuodelle 2025.

## Ehdotus

Esittelijä: Kari Tuohi, Tekninen johtaja

Tekninen johtaja esittelee Auran yhtenäiskoululla tehdyt tutkimukset, sisäilmatyöryhmän esityksen korjaaviksi toimenpiteiksi, kustannusarvion ja korjaussuunnitelman.

Tekninen lautakunta hyväksyy muutokset investointiohjelmaan ja päättää esittää korjaukset tehtäväksi suunnitelman mukaisesti.

## Päätös

Tekninen johtaja esitteli koululla tehdyt tutkimukset ja niiden perusteella tehdyn korjaussuunnitelman.

Tekninen lautakunta hyväksyy korjaussuunnitelman ja määräraha muutoksen.

Sillankorvantien vesijohdon saneerauksesta (40 000€) ja Aallontien sadevesikorjauksesta (25 000€), ehdotetaan siirrettäväksi vuodelle 2025.

Auran yhtenäiskoulun ja päiväkoti pääskynpesän ilmanvaihtoa parantaviin korjauksiin sekä tilojen tiivistys- ja peruskorjauksiin varataan 65 000€.

## § 35

### Kiinteistöjen valaistuksen uusiminen

AurDno-2024-172

Valmistelija / lisätiedot:

Kari Tuohi  
kari.tuohi@aura.fi  
Tekninen johtaja

EU:n ekosuunnitteludirektiivin valaistusta koskeva asetus astui voimaan 1.9.2021. Ekosuunnitteludirektiivillä EU haluaa vähentää suoria kasvihuonepäästöjä sekä parantaa tuotteiden ympäristöystävällisyyttä ja energiatehokkuutta. Voimaan astuneen asetuksen siirtymäaika päättyy, jolla on vaikutuksia myös valaisinmarkkinaan.

Merkittävä vaikutus julkisen puolen rakennuksissa sekä teollisuuslaitosten näkökulmasta on, että T8- ja T5-loisteputket poistuvat markkinoilta 24.8.2023. Ne korvataan led-valoputkilla samaan tapaan kuin led-valot ovat korvanneet hehkulamput ja elohopealamput. Valmistajista esim. Osram on ilmoittanut lopettavansa loisteputkien myynnin asteittain.

Hyvällä valaistuksella on iso vaikutus kiinteistön toimivuuteen. Asianmukaisesti valaistut pihan kulkureitit, oleskelualueet, varastot, katokset ja sisäänkäynnit ovat tärkeä osa turvallista ja viihtyisää toimintaympäristöä. Myös kulku sisätiloissa aulasta yleisiin tiloihin tulee olla kunnolla valaistu. Vanhojen sähkölaitteiden ja järjestelmien huollot ja elinkaari tulee usein myös vastaan uutta valaistusta hankittaessa.

Valoteholtaan ja energian kulutukseltaan vanhat loisteputket, halogeeni- ja hehkulamput on syytä vaihtaa nykyaikaiseen led-tekniikkaan. Uusimisen myötä valaistuksen sähkön kulutus laskee, euroja säästyy ja tilojen käytettävyys paranee. Parempi valon teho ja laatu lisää työntekijöiden ja kuntalaisten viihtyvyyttä ja turvallisuutta myös kiinteistön piha-alueilla. Halogeenitekniikkaa käyttävät loisteputket ovat pian historiaa, eikä niitä kohta ole enää saatavilla. Korvaamalla vanhat loisteputket tehokkailla LED-putkilla säästöä syntyy jopa 50 - 70% sähkönkulutuksessa oikein asennettuna. Lisäksi uudet LED-loisteputket myös kestävät käytössä selvästi pidempään, jopa 50.000 tuntia. Sähkönsäästö käyttöaikana on suurempi kuin LED-putkien hankintakustannus, joten vaihtaminen LED-putkiin maksaa itsensä takaisin nopeasti.

Valaistuksen uusimisesta on tehty kolmen vuoden suunnitelma ja ensimmäinen vaihe toteutetaan kesällä 2024. Suunnitelman mukaan valaistusta uusitaan liikuntahallista ja liikuntahallin parkkipaikalta, tekonurmikentältä ja vanhasta liikuntasalista ja sen ympäristöstä.

Oheismateriaalina valaisin vaihdon pitkäntähtäimen suunnitelma. Vuoden 2024 investointiohjelmaan on varattu 40 000€ valaisvaihtoa varten.

#### Ehdotus

Esittelijä: Kari Tuohi, Tekninen johtaja

Valaisin vaihdon suunnitelmaa käsitellään kokouksessa.

Tekninen lautakunta hyväksyy suunnitelman valaisimien vaihdosta vuodelle 2024.

**Päätös**

Tekninen lautakunta hyväksyy suunnitelman ja työt voidaan aloittaa suunnitelmien mukaisesti.

§ 36

**Kiinteistöstrategia 2024-2028**

AurDno-2024-173

Valmistelija / lisätiedot:

Kari Tuohi  
kari.tuohi@aura.fi  
Tekninen johtaja

Kunnan tehtävänä on järjestää kuntalaisille palveluja, jotka rahoitetaan pääosin verovaroin. Kuntalaisten tarvitsemista palveluista päättävät vaalein valitut luottamushenkilöt. Palveluiden tuottamista varten tarvitaan erilaisia resursseja kuten koneita ja laitteita, henkilökuntaa, toimitiloja sekä muita palveluita ja materiaaleja. Kun tarkastellaan kunnan toimitiloja, voidaan todeta, että ne muodostavat palveluineen ovat keskeisen resurssin kunnan palvelutuotannossa.

Kiinteistöstrategia sisältää kuvauksen Auran kunnan keskeisistä kiinteistöistä, rakennuksista ja huoneistoista, näiden tuotoista ja kuluista yleistasolla sekä suunnitelman eri toimenpiteistä strategiakaudelle. On huomattava, että tässä kiinteistöstrategiassa ei ole avattu kaikkia teknisiä perusteita, eikä siitä näin ollen löydy korjausvelkalaskelmaa tai kattavaa listausta tehdyistä korjaustoimenpiteistä. On huomionarvoista, että kaikkia näitä tarkan tason selvityksiä ei ole ollut käytettävissä strategian laatimisen yhteydessä, vaan ajatus on se, että näitä tarkentavia tietoja ja selvityksiä teetetään tarpeellisilta osin kiinteistöstrategiakauden aikana toimenpideohjelman mukaisesti. Kiinteistöstrategian on laatinut Auran kunnan tekninen osasto yhteistyössä FinProma Oy:n kanssa keväällä 2022 ja sitä on päivitetty alku vuodesta 2024. Tekninen lautakunta käsitteli asiaa 31.5.2023.

Kiinteistöstrategian tavoitteena on esittää kiinteistöomaisuuden nykytila, tulevaisuuden tavoitteet kiinteistöomaisuudelle sekä toimenpiteet, joilla näihin tavoitteisiin päästään. Ylläpito-osiossa käsitellään eri kiinteistöjen ja rakennusten ylläpidon ja kehittämisen periaatteet. Kiinteistöstrategiassa strategiakaudella 2024–2028 korostuu kiinteistökannan muokkaaminen siten, että jäljelle jäävät kiinteistöt, rakennukset ja huoneistot palvelevat kunnan ydintoimintaa.

Strategiaa pyritään päivittämään kausittain. Ensimmäinen kausi on 1.7.2024 – 1.7.2028.

**Ehdotus**

Esittelijä: Kari Tuohi, Tekninen johtaja

Tekninen lautakunta hyväksyy kiinteistöstrategian luonnoksen ja lähettää sen edelleen kunnanhallituksen käsiteltäväksi.

Kiinteistöstrategia luonnos oheismateriaalina.

**Päätös**

Tekninen lautakunta hyväksyy kiinteistöstrategian ja lähettää sen edelleen kunnanhallituksen käsiteltäväksi.

Liite 3 on vielä kesken ja siihen lisätään kuvia.

## § 37

### Lausunto jätehuollon palvelutasokyselystä

AurDno-2024-174

Valmistelija / lisätiedot:

Kari Tuohi  
kari.tuohi@aura.fi  
Tekninen johtaja

Lounais-Suomen Jätehuoltolautakunta kartoittaa jätehuollon yhteistyökuntien näkemyksiä nykyisestä kunnallisen jätehuollon palveluista ja palveluiden kehittämisestä tulevaisuudelle. Kuntien näkemykset ja ohjaus palvelutason kehittämisessä ovat välttämättömiä, sillä vastuu kunnallisen jätehuollon palveluiden laadusta ja määrästä on kunnilla. Palvelut järjestää kuntien yhteinen jätehuoltoyhtiö Lounais-Suomen Jätehuolto Oy (LSJH), joka toimii omistajakuntiensa ohjaamana. Palvelut katetaan pääosin jätehuoltoviranomaisen eli Lounais-Suomen jätehuoltolautakunnan hyväksymällä jätetaksalla.

Lounais-Suomen Jätehuoltolautakunta pyytää arvioimaan nykyistä jätehuollon palvelutasoa ja antamaan siitä näkemyksiä 31.5.2024 mennessä. Vastausten tulisi edustaa kunnan näkemystä jätehuoltopalveluiden omistajaohjaajana.

Nykyinen jätehuollon palvelutasokuvaus (2024) on tämän viestin ohessa. Lisätietoa palveluista on myös Lounais-Suomen Jätehuolto Oy:n sivuilla lsjh.fi. Kyselyssä pyydetään vastaajia arvioimaan Lounais-Suomen Jätehuolto Oy:n onnistuminen jätehuoltopalveluissa kokonaisuutena sekä lisäksi erikseen jokainen palvelutasokuvauksessa mainittu palvelun osa-alue. Myös jätehuoltoviranomaisen toiminnasta voi jättää arvioinnin.

Tämän kartoituksen taustalla on alueen kuntien, jätehuoltolautakunnan ja Lounais-Suomen Jätehuolto Oy:n yhteinen jätehuolto-ohjelma Kohti kiertotaloutta (v. 2023–2028), jossa palvelutasotavoitteet on katsottu tarpeelliseksi selvittää mm. jätetaksan kattavuuden, tasapuolisuuden ja ohjaavuuden varmistamiseksi. Kartoitustyötä ohjaa jätehuolto-ohjelman seurantaryhmä, jossa myös koostamme saadut palautteet palvelutasomääritelmäksi. Lounais-Suomen Jätehuolto Oy ja jätehuoltolautakunta arvioivat uuden palvelutasomääritelmän toteutusmahdollisuudet aikataulullisesti ja kustannusten osalta. Palvelutasomääritelmä ja suunnitelma sen toteuttamiseksi tuodaan lopuksi jätehuoltolautakuntaan, yhtiön hallitukseen ja osakaskuntiin hyväksyttäväksi.

Jätehuolto-ohjelman seurantaryhmään kuuluvat seuraavat henkilöt:

Puheenjohtaja Leena Salmelainen (L-S jätehuoltolautakunta), Jarkko Virtanen (Turku), Reima Ojala (Naantali), Kari Tuohi (Aura), Juha Saarinen (Paimio), Matias Jensén (Parainen), Jukka Heikkilä (LSJH), Jaana Turpeinen (LSJH), Olli-Pekka Mäki (Turku/L-S jätehuollon toimikunta), sihteeri Satu Ojala (L-S jätehuoltolautakunta).

#### Ehdotus

Esittelijä: Kari Tuohi, Tekninen johtaja



Tekninen lautakunta käsittelee asiaa ja esittää sen edelleen kunnanhallituksen käsiteltäväksi.

Kunnanhallitus päättää ja lähettää Auran kunnan vastauksen kyselyyn.

**Päätös**

Teknisen lautakunnan näkemys jätehuollon palvelutasosta on oheismateriaalina ja asia lähetetään edelleen kunnanhallituksen käsiteltäväksi.

**§ 38**

**Tiedoksi**

Valmistelija / lisätiedot:

Kari Tuohi

kari.tuohi@aura.fi

Tekninen johtaja

Tiedoksiannot lautakunnalle:

- Auran kunnan liikenneturvallisuustyön vuosikatsaus 2023
- Varsinais-Suomen ELY-keskuksen tienpidon ja liikenteen ajankohtaiskatsaus 2024
- Kaukolämmön hinnantarkistus kesken
- Kartoittaja harjoittelija 3.4.2024 - 31.5.2024.
- Toimistoassistentti harjoittelija 15.4.2024 - 31.5.2024.
- Skeittipuiston tilanne

**Ehdotus**

Esittelijä: Kari Tuohi, Tekninen johtaja

Todetaan tietoon saatetuksi.

**Päätös**

Todettiin tietoon saatetuksi.

## § 39

### Teknisen toimen viranhaltijapäätökset

Kuntalain 92 §:n mukaan kunnanhallitus, kunnanhallituksen puheenjohtaja, kunnanjohtaja tai johtosäännössä määrätty kunnan viranhaltija voivat ottaa kunnanhallituksen käsiteltäväksi asian, joka on tämän lain nojalla siirretty kunnanhallituksen alaisen viranomaisen tai kunnanhallituksen jaoston toimivaltaan ja jossa asianomainen viranomainen on tehnyt päätöksen.

Hallintosäännössä voidaan määrätä, että oikeus koskee vastaavasti lautakuntia, niiden puheenjohtajia tai hallintosäännössä määrättyä kunnan viranhaltijaa asianomaisen lautakunnan alaisen viranomaisen tai lautakunnan jaoston toimivaltaan siirretyissä asioissa, jollei kunnanhallitus, kunnanhallituksen puheenjohtaja, tai 1 momentissa tarkoitettu hallintosäännössä määrätty viranhaltija ole ilmoittanut asian ottamisesta kunnanhallituksen käsiteltäväksi.

Kunnan hallintosäännön 33 §:n mukaan asian ottamisesta lautakunnan käsiteltäväksi voi päättää lautakunnan ja sen puheenjohtajan lisäksi lautakunnan esittelijä.

Hallintosäännön 34 §:n mukaan ylemmän toimielimen käsiteltäväksi ei kuitenkaan oteta säännössä mainittuja, kunnanjohtajan, toimialapäällikön ja vastualueen esimiehen ratkaisuvallaltaan kuuluvia henkilöstöasioita (mm. vuosilomat, koulutukset).

Hallintosäännön 34 §:n mukaan ylemmän toimielimen käsiteltäväksi ei saa ottaa:

1. lain tai asetuksen mukaisia lupa-, ilmoitus-, valvonta tai toimitusmenettelyä koskevia asioita; eikä
2. yksilöön kohdistuvia opetustoimen, terveydenhuollon tai sosiaalitoimen asioita.

#### **Ehdotus**

Esittelijä: Kari Tuohi, Tekninen johtaja

Viranhaltijapäätökset teknisen toimen osalta ajalta 29.03.2024 - 02.05.2024.

Ei päätöksiä.

#### **Päätös**

Ei päätöksiä.

**§ 40**

**Muut asiat tekninen lautakunta**

Muut kokouksessa käsiteltävät asiat.

- Seuraava kokous 30.05.2024.

**Ehdotus**

Esittelijä: Kari Tuohi, Tekninen johtaja

Käsitellään kokouksessa.

**Päätös**

Ei muita asioita. Seuraava kokous pidetään Auran yhtenäiskoululla.