



**RAUMAN SEUDUN  
JÄTEHUOLTOLAITOS**

**2025**

**Toimintakertomus**

## Katsaus vuoteen 2025

Rauman seudun jätehuoltolaitoksen toiminta koko vuoden 2025 aikana oli suunnitelmien mukaista ja täytti tavoitteet. Asiakkaidemme jätehuollon toiminnan varmistaminen oli koko vuoden ajan jälleen toimintaamme ohjaava päämäärä.

Vuosi 2025 tuntui toiminnansuunnitteluvaiheessa syksyllä 2024 olevan edelleen haasteellinen. Epävarmuudet jätelakimuutoksesta loivat paljon epävarmuutta Rauman seudun jätehuoltoliikelaitoksen toiminnalle. Lisäksi hankintalain tulevat uudisukset, jotka ovat venyneet valmistelussa, ovat aiheuttaneet paljon pohdintaa vaikutuksista jätelaitoskenttään yleisesti. Toimintaympäristö tulee tulevinakin vuosina olemaan haastava joka hallituskaudella tapahtuvien muutosten vuoksi.

Hankintalakiuudistusesityksessä vuonna 2025 haluttiin esittää vähimmäisvaatimus kuntien omistusosuudeksi sidosyksiköistä. Alkuperäisen esityksen mukaan se olisi 10%, mutta tätä on matkan varrella muuteltu kuten myös sitä, koskisiko se jätehuoltoa ollenkaan. Tähänkin liittyen kuitenkin alueen kunnat Säskylä, Huittinen ja Eura ovat halunneet selvittää, olisiko heillä mahdollisuus jatkossa sopia jätehuollon järjestämisestä Rauman kaupungin kanssa. Selvitystyö on toimintakertomusta kirjoitettaessa yhä käynnissä.

Vuonna 2024 Hevossuon jäteaseman toimistorakennukselle rakennettiin laajennusosa ja tämän johdosta vuonna 2025 oli paljon uusien tilojen järjestelyjä. Jätteiden yö saatiin järjestettyä taas tuttuun tapaan jäteasemalla. Jätehuoltolaitos jalkautui tiedottamaan palveluista ja ajankohtaisista asioista edelleen markkinoille ja kauppoihin. Tapahtumista voidaan todeta, että niitä tarvitaan, ihmiset osallistuivat tapahtumiin sankoin joukoin ja olivat kiinnostuneita jätehuollon asioista.

Jätteen määrä jätehuoltolaitoksella oli lähes sama kuin edellisenä vuonna. Sekajätteen määrä pieneni edelliseen vuoteen verrattuna noin 8 %:a. Sekajäte toimitettiin Lounavoiman ekovoimalaitokseen Salon Korvenmäkeen vuoden 2025 aikana.

## Hallinto

Liikelaitoksen johtokunnassa on 8 jäsentä ja jokaisella henkilökohtainen varajäsen, johtokunnan jäsenistä kuusi oli Raumalta ja kaksi Eurajoelta.

<b>Varsinaiset jäsenet</b>	<b>Varajäsen</b>	<b>Varsinaiset jäsenet</b>	<b>Varajäsen</b>
Ajalla 1.1.2025-31.5.2025		Ajalla 1.6.2025-31.12.2025	
Elina Helamaa, pj	Tiina Korsman	Leena Karlsson, pj	Minna Uusitalo
Toni Yli-Karro, vpj	Marcus Teerialho	Heikki Koivisto, vpj	Markku Haaslahti
Roosa Helin	Carita Virtanen	Juha Luonto*	Mika Aitto-oja
Jouni Lehto	Perttu Suominen	Pekka Tiira	Herman Hammarberg
Aki Perälä	Kari Saarenmaa	Tuija Kankkio	Tiina Ojala
Irma Salo	Markku Malmsten	Sanna Nylander	Susanne Ekroth
Juuso Luodesmeri, (E)	Jooa Raja-aho	Juuso Luodesmeri, (E)	Ilona Lahdenranta
Anniina Ranne, (E)	Tarja Lukkarinen	Kristiina Vesama, (E)	Tarja Lukkarinen

Kokouksissa esittelijänä on toiminut liikelaitoksen johtaja Jukka Vastamäki (ajalla 1.1.2025 – 22.5.2025) / liikelaitoksen johtaja Tomi Suvanto (9.8.2025 -) ja sihteerinä teknisen toimialan talous- ja hallintopäällikkö Atte Hyvärinen.

\*Juha Luonto 27.8.2025 asti, jonka jälkeen Mika Aitto-oja varsinaisena jäsenenä. Mika Aitto-ojan varajäseneksi valittiin 8.12.2025 Jari Kostiainen.

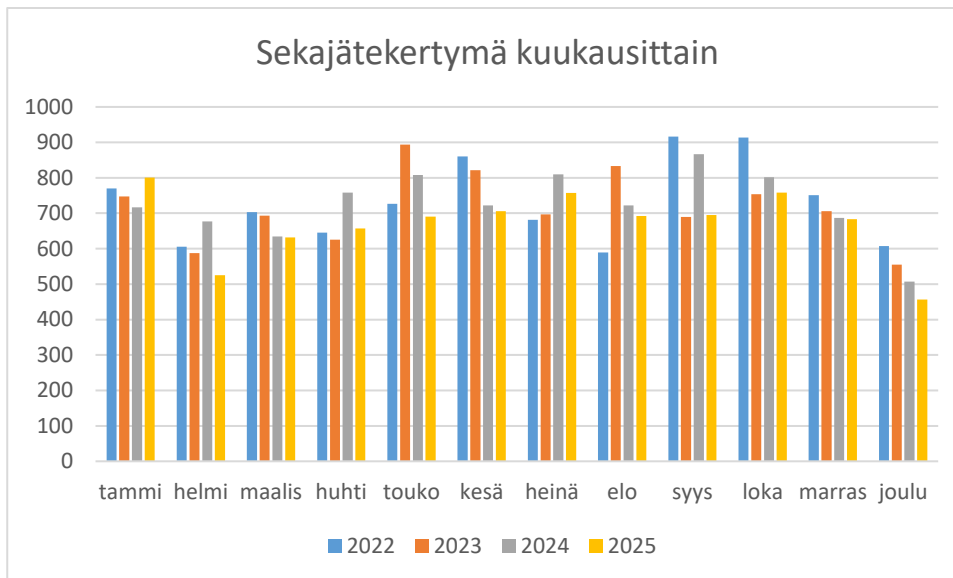
## Toiminnalliset tavoitteet

Rauman seudun jätehuoltoliikelaitos hoitaa Rauman kaupungille ja Eurajoen kunnalle lakisääteisesti kuuluvat jätehuollon palvelut.

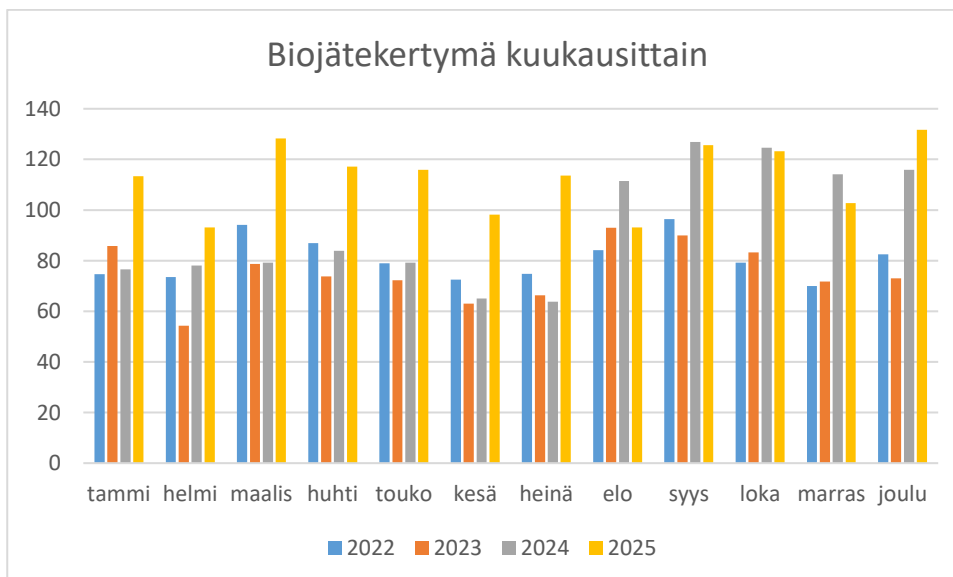
Kertomusvuodelle 2025 asetetut toiminnalliset tavoitteet toteutuivat kiitettävästi.

## Jätteenkeräys

Rauman kaupungin alueella on kaupungin järjestämä jätteenkuljetus. Kaupungin järjestämänä on toteutettu sekajätteen, biojätteen ja pakkausjätteiden keräys ja kuljetus. Eurajoella on kunnan järjestämä biojätteen ja pakkausjätteiden kuljetus. Sekajätteen määrä vuonna 2025 oli noin 8 050 tonnia, biojätteen määrä oli noin 1 350 tonnia ja pakkausjätteiden määrä oli noin 635 tonnia. Tarkemmin sekajätteen ja biojätteen kuukausittaiset määrät on esitetty alla kuvaajissa 1 ja 2.



Kuva 1. Sekajätteen keräysmäärät kuukausittain



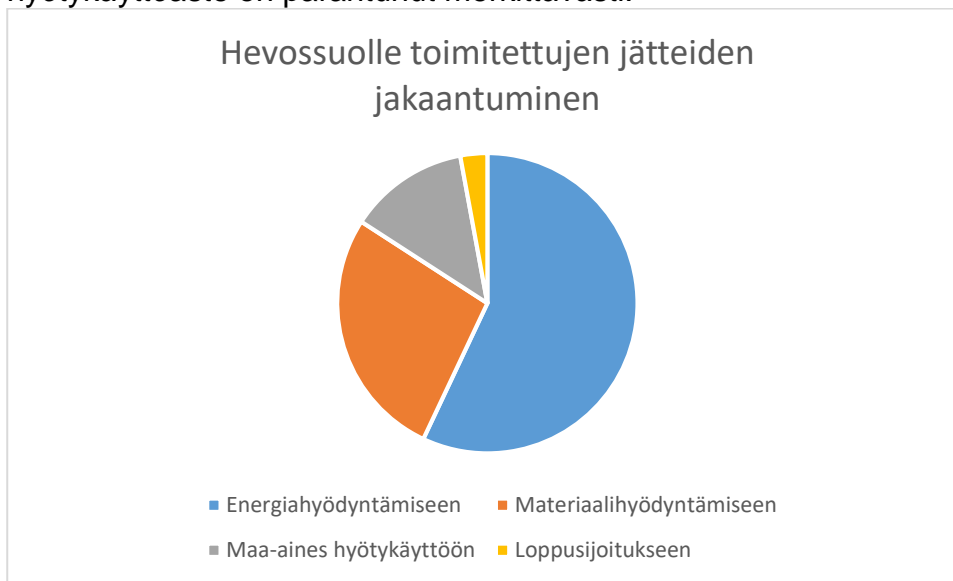
Kuva 2. Biojätteen keräysmäärät kuukausittain

Tuottajavastuulain edellyttämää, yksityisen toimijan ylläpitämää hyötyjätteiden keräysverkostoa on täydennetty jätehuoltolaitoksen ylläpitämällä hyötyjätepisteillä, joita Rauman kaupungin alueella oli 16 sekä Eurajoella 9, sijoittuen pääosin haja-asutusalueille. Loppuvuodesta 2025 Itsenäisyydenkadulla toiminut kierrätyspiste poistettiin junaseisakehankkeen tieltä. Pisteverkoston laajuutta ja mahdollisia muiden pisteiden poistoja alettiin suunnitella loppuvuoden aikana. Hyötyjätepisteissä kerättiin vaihtelevasti lasia, metallia, kartonkia, paperia ja vaatteita. Paperinkeräys hoidetaan tuottajavastuulla taloyhtiöistä, mutta paperinkeräyksen astiat suljettiin kierrätyspisteistä syksyllä 2025 Stena Recyclingin kanssa tehdyn sopimuksen mukaisesti. Samoin järjestöt tyhjentävät omat vaatekeräyssäiliönsä. Poistotekstiiliastioiden tyhjennys on järjestetty jätehuollon toimesta Hevossuon jäteasemalle.

## Hevossuon jäteasema

Hevossuon jäteasemalle vastaanotettujen jätteiden kokonaismäärä on viime vuosien aikana pysynyt melko tasaisena, mutta sen jakautuminen loppusijoitus-/hyötykäyttöön on oleellisesti muuttunut vuosien saatossa.

Materiaalina hyödynnettäväksi toimitettiin metallia, lasia, pahvia, muovipakkauksia, paperia, tekstiilijätettä, haketta, kestopuuta, SER:a, kipsilevyä, ikkunalasia, styroxia, akkuja, kuormalavoja ja renkaita. Jäteomenat toimitettiin Biolinjan biokaasulaitokselle Uuteenkaupunkiin. Vuonna 2025 erilaisia jätejakeita toimitettiin materiaalina hyödynnettäväksi yhteensä 3 829 tonnia. Jätteen lajittelua ja käsittelyä on kehitetty viimeisten vuosien aikana, erityisesti kipsilevyjen, rakennus styroksin ja ikkunalasin osalta hyötykäyttöaste on parantunut merkittävästi.



Kuva 3. Hevossuolle toimitettujen jätteiden jakaantuminen

## Jätetäyttöpenkka

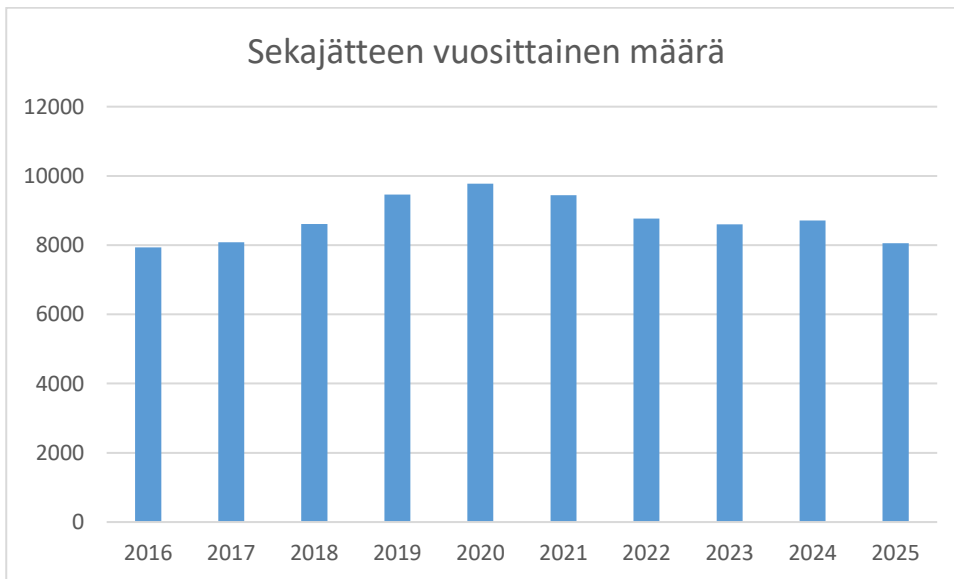
Jäteasemalle vastaanotettujen loppusijoitettavien jätteiden määrä on viime vuosien aikana merkittävästi laskenut. Vuonna 2025 jätetäyttöpenkkaan loppusijoitettavia jätteitä oli yhteensä 410 tonnia. Vuonna 2025 lopetettiin yritysten asbestikuormien vastaanotto Hevossuon jäteasemalla, kuormat ohjattiin muille jäteasemille. Jätetäyttöpenkan loppusijoitettavan jätteen määrän kehitys näkyy kuvassa 4.



Kuva 4. Penkalle sijoitetun jätteen vuosittainen määrä

### Yhdyskuntajätteet

Kunnan järjestämässä jätteenkuljetuksessa kerättiin ja Hevossuon jäteasemalla vastaanotettiin sekajätettä vuonna 2025 yhteensä 8052,38 tonnia. Sekajäte toimitettiin poltettavaksi Lounavoiman jätteenpolttolaitokseen Saloon.



Kuva 5. Sekajätteen vuosittainen määrä

## Hinnasto

### Jätetaksan muutokset

Vuonna 2025 jätetaksaa muutettiin seuraavasti (käyttöön 1.2.2025):

- Sekajätteen astiatyhjennyshintaa nostettiin 3 %:a
- Aluekeräyspisteiden aluekeräysmaksuja tarkastettiin kustannuksia vastaaviksi
- Pakkausjätteen kuljetusmaksuja tarkastettiin
- Hevossuon jäteaseman vastaanottomaksuja tarkistettiin

### Hintataso

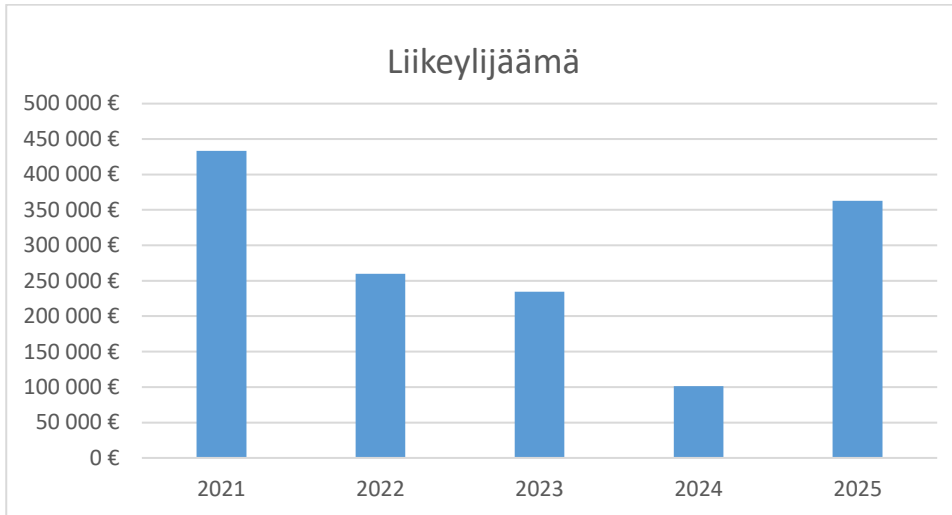
Rauman jätehuoltolaitos ei kerää Rauman alueella erillistä ekomaksua, vaan laskennallinen ekomaksu on mukana sekajäteastian tyhjennysmaksun kuljetushinnassa. Eurajoen alueella kerätään erillinen ekomaksu, ekomaksu oli omakotiasujilla 24,80 € (sis. alv) vuonna 2025. Ekomaksu on jätehuollon perusmaksu, joka perustuu jätelakiin (78 §). Maksulla katetaan sellaisia jätehuollon palveluita, jotka ovat asukkaille käyttöhetkellä maksuttomia. Näitä ovat esimerkiksi hyötyjätepisteet, vaarallisen jätteen keräykset sekä jäteneuvonta ja -tiedotus.

Rauman alueen yleisimmän eli 240 litran jäteastian käsittelymaksu (alv 0 %) on 4,24 € ja kuljetusmaksu (alv 0 %) on 4,50 €, ollen yhteensä (alv 0%) 8,74 € ja arvolisäverollisena hintana (alv 25,5 %) 10,97 €. Yleisin tyhjennysväli jäteastioille on 4 viikkoa, näin ollen vuosikustannukseksi tulee noin 143 €.

## Tilikauden tulos

### Tulos

Kertomusvuonna liikelaitoksen taloudellinen tulos oli kaupunginvaltuuston asettamaa tavoitetta parempi, tilikauden liikeylijäämän ollessa 362 932 €. Tulos on 259 752 € parempi kuin talousarviossa tilikauden liikeylijäämäksi arvioitu 103 696 €.



Kuva 7. Jätehuoltoliikelaitoksen liikeylijäämä vuosina 2021-2025

### Liikevaihto

Liikevaihto kasvoi edellisvuoteen verrattuna 2,2%, ollen 4 523 556 €, vuonna 2024 liikevaihto oli 4 426 052 €. Liikevaihto oli 364 € alempi kuin talousarviossa liikevaihdoksi arvioitu 4 523 920 €.



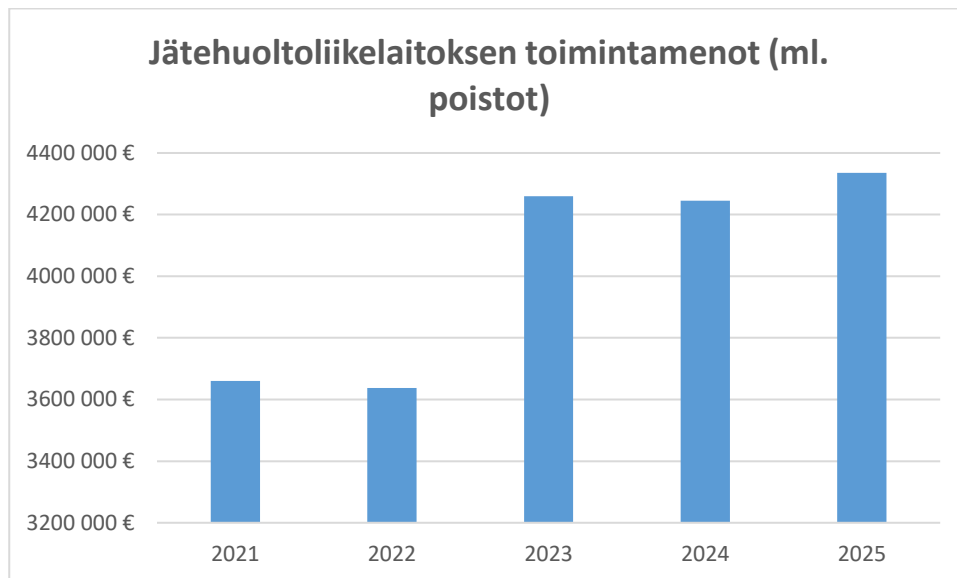
Kuva 8. Jätehuoltoliikelaitoksen liikevaihto vuosina 2021-2025

### Käyttökate

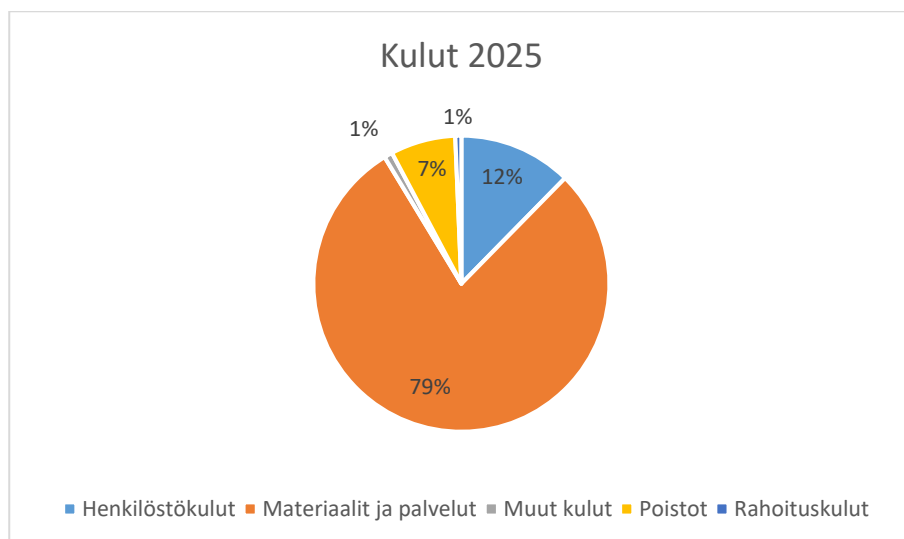
Vuoden 2025 talousarvion mukainen käyttökate oli 466 335 € ja käyttökate-% oli 10,3 %, toteutunut käyttökate oli 670 911 € ja toteutunut käyttökate-% oli 14,8 %.

### Menot

Toimintamenot olivat 4 027 241 € ja poistot 307 979 €. Toimintamenot nousivat jonkin verran vuodesta 2024.



Kuva 9. Jätehuoltoliikelaitoksen kulut vuosina 2021-2025



Kuva 10. Jätehuoltoliikelaitoksen kulurakenne vuonna 2025

### Tuloutus kaupungille

Rauman seudun jätehuoltoliikelaitokselle asetettu sitova tavoite oli korvaus peruspääomasta. Rauman seudun jätehuoltoliikelaitos tuloutti kaupungille vuonna 2025 korvausta peruspääomasta 70 000 €.

### Investoinnit

Talousarviossa vuodelle 2025 oli investointeihin varattu 201 000 €, vuoden 2025 aikana investointeja toteutettiin yhteensä 92 290 €:lla. Lopullisten investointimäärärahojen alitus

johtui pääosin siksi, että vuodelle 2025 suunniteltua tasolasikatosta ei tehty. Merkittävin investointikohde oli Hevossuon jäteaseman toimistorakennuksen laajennus.

## **Henkilöstö**

Jätehuoltolaitoksen vakituisen henkilöstön määrä oli vuoden 2025 lopussa 8 henkilöä. Kertomusvuonna henkilöstökulut olivat 532 263 €, vuonna 2024 henkilöstökulujen ollessa 493 858 €.

Henkilöstö osallistui vuonna 2025 Rauman kaupungin ja ulkopuolisten toimijoiden järjestämiin koulutuksiin, ulkopuolisista kouluttajista merkittävin on Suomen Kiertovoima (KIVO) joka tuottaa jäsenlaitosten henkilöstölle jätealan koulutusta. Jätehuoltolaitokselta valmistui yksi henkilö ympäristöalan ammattitutkintoon.

## **Sisäisen valvonnan ja riskienhallinnan järjestäminen**

### Säännösten, määräysten ja päätösten noudattaminen:

Johtokunta ohjaa ja valvoo liikelaitoksen toimintaa ja vastaa toimintayksikön hallinnon, talouden sekä sisäisen valvonnan ja riskienhallinnan asianmukaisuudesta. Liikelaitoksen johtaja johtaa ja kehittää johtokunnan alaisena yksikön toimintaa ja huolehtii sen hallinnon, talouden ja sisäisen valvonnan järjestämisestä.

Lakien ja säännösten tai hyvän hallinto- ja johtamistavan vastaisia toimia, joista seuraisi merkittävä korvausvastuu, kanne, vaatimus tai oikeusseuraamus, ei ole tiedossa.

Tarvittaessa on asioiden valmistelussa käytetty apuna kaupunginlakimiestä.

Epävarmuustekijänä on useamman vuoden ajan ollut kiristyvän jätelainsäädännön mukanaan tuomat vaatimukset ja jätelaitoksen resurssien riittävyys.

### Tavoitteiden toteutuminen, varojen käytön valvonta, tuloksellisuuden arvioinnin pätevyys ja luotettavuus:

Liikelaitoksen talouden ja toiminnan toteutumista on seurattu kaupunginhallituksen ohjeiden mukaan ja toteutumisesta on raportoitu johtokunnalle. Hankinnat on toteutettu johtokunnan päätösten tai viranhaltijoille myönnettyjen delegointivaltuuksien mukaisesti. Viranhaltijapäätökset lähetetään sähköisesti tiedoksi kaikille johtokunnan jäsenille, minkä lisäksi ne on saatettu johtokunnan tietoon esityslistan kohdassa ”tiedoksi merkittävät asiat”. Johtokunta määrittelee vuosittain laskujen hyväksymisvaltuudet. Laskujen hyväksyjä ja tarkastaja eivät voi olla sama henkilö.

### Riskien hallinnan järjestäminen:

Liikelaitoksen riskienhallinnasta vastaa laitoksen johtaja.

Jätehuollon toimintavarmuuden turvaamista mahdollisissa häiriötilanteissa on käsitelty koko kaupungin valmiussuunnitelmassa sekä Jätehuoltolaitoksen valmiussuunnitelmassa. Työpaikkaan ja siellä tapahtuvaan toimintaan liittyvät riskit on kirjattu tarkemmin HAIPRO-ohjelmistoa hyväksikäyttäen. Myös työtaturmien ja vahinkojen kirjaamisessa on käytössä HAIPRO-ohjelmisto, josta saadaan ajankohtaista tietoa vahinkojen määrästä. Myös kaikki ”läheltä piti” –tilanteet raportoidaan.

Liikelaitosta koskevat vakuutukset on kilpailutettu koko kaupungin vakuutusten kilpailutuksen yhteydessä.

Taloudelliset riskit on huomioitu urakkasopimusten laatimisten yhteydessä niin, että ennen ensimmäisen urakkaerän maksamista urakoitsijan tulee toimittaa työaikainen vakuus, ja vastuuaikainen vakuus palautetaan vasta, kun takuutarkastus on suoritettu. Vakuuksien voimassaolosta pidetään seurantarekisteriä.

### Omaisuu den hankinnan, luovutuksen ja hoidon valvonta:

Omaisuu den hankinnasta ja luovutuksesta on määräykset hallintosäännössä. Johtokunnan alaisten viranhaltijoiden toimesta kuluneen vuoden aikana toteutetut kiinteän omaisuu den ym. hankinnat ja luovutukset on toteutettu tehtyjen päätösten mukaisesti.

### Sopimustoiminta:

Urakoinnissa riskit pyritään minimoimaan huolellisella kilpailuttamisella, työ- ja takuu aikaisilla vakuuksilla ja työmaavalvonnalla. Urakasopimusten liitteenä olevat maksupostitaulukot laaditaan takapainotteisiksi. Myös muissa sopimuksissa (ml. kaupat) varmistetaan kaupungin saamiset.

Sopimukset on arkistoitu kaupungin sopimuksenhallintajärjestelmään.

### Arvio sisäisen tarkastuksen järjestämisestä:

Liikelaitoksen toiminnassa noudatetaan sisäisen valvonnan yleisohjetta. Tilintarkastajat tarkastavat ja arvioivat toimintaa vuosittain.

Muu valvonta tapahtuu ”päivittäisvalvontana” normaalin työn ohessa. Edellä mainitun perusteella sisäisen tarkastuksen voidaan katsoa olevan riittävän tarkalla tasolla. Kokonaisarviona on, että liikelaitoksen sisäisen valvonnan asianmukaisuus ja riittävyys ovat hyvällä tasolla, eikä sisäisen valvonnan puutteita ole todettu.

## Selvitys ympäristökysymyksistä ja ympäristöriskeistä.

Toukokuussa 2018 saatuun uuteen Hevossuon jäteasemaa koskevaan ympäristölupaan on kirjattu täsmennetyt määräykset kaatopaikalle sijoitettavien jätteiden laadusta ja määrästä.

Jäteaseman alueelle voidaan ottaa vastaan/alueelle sijoittaa ainoastaan ympäristöluvassa sijoitettavaksi hyväksytyjä jätteitä. Uudessa ympäristöluvassa on täsmennetyt määräykset koskien kaatopaikkavesien ja kaatopaikkakaasun käsittelyä, valvonta, tarkkailua ja raportointia. Siinä myös edellytettiin Hevossuon jäteasemalla käytössä olevan tarkkailuohjelman (Lounais-Suomen ympäristökeskus, 11.12.2008, Dnro LOS-2003-Y-546-111) uudistamista. Em. lupamääräyksen johdosta laitos on laatinut yhdessä alan konsultin kanssa uuden tarkkailuohjelman, joka hyväksyttiin vuonna 2020. Vuoden 2025 aikana järjestettiin Hevossuon jäteaseman ympäristöluvan määräaikaistarkastus, tarkastuksessa ei tullut esille merkittävää.

Kaatopaikalle sijoitettavista jätteistä tehdään tarvittaessa kaatopaikkakelpoisuustestit, Poikkeavista tapahtumista pidetään kirjaa ja jäteaseman ympäristö pidetään siistinä.

Kaatopaikka-alueen jätetäyttöä seurataan säännöllisesti. Jäteaseman vaakaohjelmasta selviää kaatopaikalle sijoitettujen jätteiden määrä ja laatu sekä tuontiaika. Täytön etenemistä ja painumia tarkkaillaan säännöllisesti silmämääräisillä tarkasteluilla. Painumien seuranta jatketään myös pintaeristyksen rakentamisen jälkeen. Muodostuneet painumat korjataan täytemaalla kerran vuodessa. Kaatopaikka-alueen kartoitus tehdään myös kerran vuodessa.

Vanhaan jätetäyttöön on rakennettu kaasunkeräysjärjestelmä sulkemisurakan yhteydessä. Kaasu käsitellään soih tupoltomenetelmällä. Kaasun hyötykäyttöä on suunniteltu, kestävää ratkaisua hyötykäytön osalta ei ole saatu. Nykyisellään kaatopaikkakaasun koostumusta (metaani (CH<sub>4</sub>), hiilidioksidi (CO<sub>2</sub>) ja happi (O<sub>2</sub>)) tarkkaillaan polttoyksikön toiminnan seurannan yhteydessä. Jätelaitoksella on sopimus Sarlin Oy:n kanssa kaasunpolton huollosta ja seurannasta. Kaasupoltinta uudistettiin vuoden 2024 aikana. Jätepenkereen päästöihin vaikuttaa etupäässä biohajoavan jätteen määrä täytössä. Vuoden 2015 alusta alkaen kaatopaikalle ei ole sijoitettu jätettä, jonka TOC (Total Organic Carbon, orgaaninen kokonaishiili) ylittää 10 % raja-arvon. Päästöt aiheutuvat aikaisemmin kaatopaikalle sijoitetuista jätteistä.

Käytössä olevan uuden jätetäyttöalueen sulkemissuunnitelmat toimitettiin AVI:lle loppuvuodesta 2025. Jätetäyttö olisi tarkoitus sulkea 2026-2027 ja kaatopaikalle sijoitettavan jätteen siirtokuljetuksien ja vastaanoton suunnittelu käynnistetään 2026.

Orgaaninen aines ja biohajoava jäte muodostavat kaatopaikkakaasuja, jotka aiheuttavat hajuhaittoja. Myös suotovesi voi aiheuttaa hajuhaittoja. Hevossuon jäteasemalla ei ole voimakasta hajuhaittaa. Hajuhaittaa on jonkin verran paikallisesti siirtokuormaushallissa. Jätehallin tulevan yhdyskuntajätteen kiertonopeus on hyvä, hallista lähtee viikoittain noin 4-5 kuormaa jätevoimalaan.

Pölypäästöjä syntyy tuulen ja jätetäytön kuivumisen myötä sekä puunmurskauksen yhteydessä.

Siirtokuormaushallin käyttöönotto on vähentänyt ympäristön roskaantumista. Ympäristöön ei juurikaan leviä roskia, kun lähes kaikki jätteet lajitellaan ja kuormataan hallissa. Pienjäteasemalta voi asiakkaalta päästä tuulen mukana ympäristöön jotain jätteitä, mutta roskaantuminen on hyvin pientä. Kaatopaikka-alueen ympärille on rakennettu tuuliaitoja roskien leviämisen estämiseksi. Jäteaseman lähiympäristöä siivotaan säännöllisesti ja jäteaseman ympäristöä voi kuvailla hyvinkin siistiksi.

Siirtokuormaushallin käyttöönoton jälkeen haittaeläimet (lokit ja rotat) ovat lähes hävinneet kaatopaikka-alueelta. Siirtokuormaushallissa esiintyy jonkin verran rottia, joiden torjuntaan on käytetty ulkopuolista palvelun tarjoajaa Pest1 Oy.

Jäteasemalta aiheutuva melu syntyy pääasiassa autoliikenteestä ja hallissa tapahtuvasta lajittelusta ja jätteiden kuormauksesta. Lisäksi melua aiheutuu erilaisista kunnossapitotöistä ja risu- ja puujätteen, betonin sekä huonekalujen murskauksesta. Jäteasemalla syntyvän melun voimakkuus vastaa normaalia teollisuusalueen melutasoa. Melu rajoittuu jäteaseman aukioloaikaan. Jäteaseman melusta ei ole valitettu.

Hevossuon kaatopaikka-alue sijaitsee alueella, jolla ei ole erityistä maisemallista merkitystä. Jäteaseman ympäristö on maa- ja metsätalousaluetta ja jäteasemalle ei ole suoraa näköyhteyttä asutuksesta. Yleisiltä teiltä ei ole myöskään näköyhteyttä kaatopaikalle.

Asianmukaisesti rakennettuna ja hoidettuna kaatopaikka ei aiheuta terveyshaittaa ympäristön asukkaille. Jäteaseman toiminta voi sen sijaan aiheuttaa terveyshaittoja henkilökunnalle. Asianmukaisilla turvavaatteilla ehkäistään mahdollisia terveyshaittoja. Jäteaseman kentällä työskentelevä henkilökunta käyttää henkilökohtaisia suojavaatteita. Muiden henkilöiden altistuminen estetään rajoittamalla sivullisten kulkua ja oleskelua alueella. Ulkopuolisten ei ole sallittua tulla alueelle jäteaseman aukioloaikojen ulkopuolella. Tämän vuoksi alueen sisääntulo- ja kaatopaikka-alue on osittain aidattu. Asiakkaita ei myöskään päästetä vaarallisen jätteen varastoon ilman henkilökunnan valvontaa.

## **Arviointia tulevasta toiminnasta ja toiminnan painopistealueista**

Liikelaitoksella on vakaa taloudellinen tilanne, osaava henkilökunta ja Hevossuon jäteasema on hyvässä kunnossa sekä nykyaikainen, kaikkine tarvittavineen toimintoineen. Näin ollen voidaan todeta jätehuoltolaitoksen perustan olevan kunnossa. Tulevien muutoksien vuoksi on kuitenkin välttämätöntä selvittää tarkasti resurssitarpeet.

Jätehuoltopalveluiden tarjoaminen (jätehuollon järjestäminen, jätteiden kuljettaminen, hyödyntäminen ja käsittely) on ollut jätehuoltolaitoksen päätehtävä aikaisemmin ja myös tulevaisuudessa. Jätehuoltopalveluiden tuottamisessa tulee huomioida tulevaisuudessa myös yhteiskunnan digitalisaatio ja sen mukanaan tuomat vaatimukset sekä mahdollisuudet.

Jätteiden kokonaismäärässä ei ole lähitulevaisuudessa odotettavissa merkittäviä muutoksia. Jätejakeiden välistä muutosta on tulevaisuudessa odotettavissa, kun lajittelu ja keräys kehittyvät, jätelaitoksen tulee seurata muutoksia ja huomioida nämä toiminnassaan.

Jätehuoltoalan lainsäädännössä ja toimintaympäristössä on tapahtunut merkittäviä muutoksia ja muutosten määrä ei ole tulevaisuudessakaan vähenemässä, joten muutos tulee olemaan jätehuoltolaitoksen toiminnassa tulevaisuudessakin merkittävässä osassa.

Kunta-yhteistyön syventämisen selvittely alkoi vuoden 2025. Selvityksen osallistuu Eura, Huittinen ja Säskylä. Selvityksessä on tarkoitus tutkia mahdollisuudet hoitaa näiden kuntien jätehuolto yhdistetysti Rauman kaupungin ja Eurajoen kunnan kanssa.

Aikaisemmin jätehuoltolaitoksen suunnitelmissa oli yhdistyminen Lounais-Suomen jätehuolto Oy:n (LSJH) vuoden 2021 alusta, yhdistymisen sijasta päätettiin kuitenkin jatkaa omana liikelaitoksena. Toiminnan jatkamisen edellytyksenä itsenäisenä toimijana oli tarvittavien yhteistyösopimusten tekeminen. Yhdyskuntajätteen käsittelystä jätehuoltolaitoksella on sopimus vuoden 2035 loppuun saakka LSJH kanssa.

Meneillään on tällä hetkellä jätepenkan sulkemisen suunnittelu. Sulkemisen mukanaan tuomia hyötyjä on esimerkiksi vesien hallinta ja käsittelyn väheneminen. Mikäli sulkemiseen päädytään, tulee jätehuoltolaitoksen sopia muiden toimijoiden kanssa polttoon kelpaamattoman jätteen toimittaminen muualle.

## Tuloslaskelma

<b>Tuloslaskelma</b>	<b>TP 2025</b>	<b>TP 2024</b>
<b>Liikevaihto</b>	<b>4 523 555,76</b>	4 426 051,59
Liiketoiminnan muut tuotot	<b>142 563,96</b>	141 906,09
Materiaalit ja palvelut		
Aineet, tarvikkeet ja tavarat	<b>-99 464,95</b>	-124 709,15
	<b>-3 324</b>	-3 346
Palvelujen ostot	<b>028,64</b>	509,53
	<b>-3 423</b>	-3 471
Materiaalit ja palvelut yhteensä	<b>493,59</b>	218,68
Henkilöstökulut		
Palkat ja palkkiot	<b>-434 756,22</b>	-402 101,17
Henkilösivukulut		
Eläkekulut	<b>-84 631,98</b>	-79 786,25
Muut henkilösivukulut	<b>-12 874,97</b>	-11 970,53
Henkilöstökulut yhteensä	<b>-532 263,17</b>	-493 857,95
Poistot	<b>-307 979,38</b>	-426 688,77
Liiketoiminnan muut kulut	<b>-39 451,13</b>	-74 955,43
<b>Liikelylijäämä</b>	<b>362 932,45</b>	101 236,85
Rahoitustuotot ja -kulut		
Muut rahoitustuotot	<b>50 672,39</b>	84 860,79
Peruspääoman korko kunnalle	<b>-70 000,00</b>	-70 000,00
Peruspääoman korko jäsenkunnalle	<b>-5 750,00</b>	-5 750,00
Muut rahoituskulut	<b>-3 655,26</b>	-3 655,26
Rahoitustuotot ja -kulut yhteensä	<b>-28 732,87</b>	5 455,53
<b>YLIJÄÄMÄ (ALIJ) ENNEN SATUNN.ERIÄ</b>	<b>334 199,58</b>	106 692,38
Satunnaiset tuotot ja kulut		
Satunnaiset kulut	<b>0,00</b>	-183,80
Satunnaiset tuotot ja kulut yhteensä	<b>0,00</b>	-183,80
<b>YLIJÄÄMÄ ENNEN VARAUKSIA</b>	<b>334 199,58</b>	106 508,58
<b>Tilikauden yli-/alijäämä</b>	<b>334 199,58</b>	106 508,58
<b>Jätehuoltoliikelaitoksen tunnusluvut</b>		
<b>Sijoitetun pääoman tuotto, %</b>	<b>10,8</b>	5,1
<b>Kunnan sijoittaman pääoman tuotto, %</b>	<b>10,7</b>	5,0
<b>Voitto, %</b>	<b>7,4</b>	2,4

## Rahoituslaskelma

<b>Rahoituslaskelma</b>	<b>2025</b>	<b>2024</b>
<b>Toiminnan rahavirta</b>		
Liikelyljäämä	<b>362 932,45</b>	101 236,85
Poistot ja arvonalentumiset	<b>307 979,38</b>	426 688,77
Rahoitustuotot ja -kulut	<b>-28 732,87</b>	5 455,53
Satunnaiset erät	<b>0,00</b>	-183,80
Tulorahoituksen korjauserät	<b>-38 509,02</b>	-97 266,14
Toiminnan rahavirta yhteensä	<b>603 669,94</b>	435 931,21
<b>Investointien rahavirta</b>		
Investointimenot	<b>-92 290,11</b>	-420 929,29
Rahoitusosuudet investointimenoihin		
Pysyvien vastaavien hyödykkeiden luovutustulot	<b>0,00</b>	0,00
Investointien rahavirta yhteensä	<b>-92 290,11</b>	-420 929,29
<b>Toiminnan ja investointien rahavirta</b>	<b>511 379,83</b>	15 001,92
<b>Rahoituksen rahavirta</b>		
Antolainauksen muutokset		
Lainakannan muutokset	<b>0,00</b>	0,00
Muut maksuvalmiuden muutokset		
Saamisten muutos	<b>48 357,64</b>	37 240,91
Korottomien pitkä- ja lyhytaik velkojen muutos	<b>-167 630,13</b>	-76 525,53
Muut maksuvalmiuden muutokset yhteensä	<b>-119 272,49</b>	-39 284,62
<b>Rahoituksen rahavirta</b>	<b>-119 272,49</b>	-39 284,62
<b>Rahavarojen muutos</b>	<b>392 107,34</b>	-24 282,70
Rahavarojen muutos	<b>392 107,34</b>	-24 282,70
	<b>6 164</b>	5 772
Rahavarat 31.12.	<b>424,13</b>	316,79
	<b>5 772</b>	5 796
Rahavarat 1.1.	<b>316,79</b>	599,49
<b>Jätehuoltoliikelaitoksen tunnusluvut</b>		
<b>Toiminnan ja investointien rahavirran kertymä 5 vuodelta 1.000 € *</b>	<b>2 464</b>	2 907
<b>Investointien tulorahoitus, %</b>	<b>695,8</b>	126,7
<b>Kassan riittävyys, pv</b>	<b>540</b>	464
<b>Quick ratio</b>	<b>14,7</b>	10,5
<b>Current ratio</b>	<b>14,7</b>	10,5

\*) Vuoden 2024 vertailutieto oikaistu vastaamaan todellista kertymää.

## Tase

### Tase

VASTAAVAA	31.12.2025	31.12.2024
<b>Pysyvät vastaavat</b>		
Aineettomat hyödykkeet		
Aineelliset hyödykkeet		
Rakennukset	<b>733 546,69</b>	783 271,26
Kiinteät rakenteet ja laitteet	<b>614 572,35</b>	738 899,70
Koneet ja kalusto	<b>89 697,42</b>	131 334,77
	<b>1 437</b>	1 653
Aineelliset hyödykkeet	<b>816,46</b>	505,73
Sijoitukset	<b>3 600,00</b>	3 600,00
	<b>1 441</b>	1 657
<b>Pysyvät vastaavat</b>	<b>416,46</b>	105,73
<b>Vaihtuvat vastaavat</b>		
Saamiset		
Lyhytaikaiset saamiset		
	<b>1 210</b>	1 259
Lyhytaikaiset myyntisaamiset	<b>405,71</b>	641,38
Lyhytaikaiset muut saamiset	<b>0,00</b>	0,00
Lyhytaikaiset siirtosaamiset	<b>2 413,60</b>	1 535,57
	<b>1 212</b>	1 261
Lyhytaikaiset saamiset	<b>819,31</b>	176,95
	<b>1 212</b>	1 261
Saamiset	<b>819,31</b>	176,95
Rahat ja pankkisaamiset		
Kassatilit	<b>88,00</b>	235,40
	<b>6 164</b>	5 772
Maksuliiketililit	<b>336,13</b>	081,39
	<b>6 164</b>	5 772
Rahat ja pankkisaamiset	<b>424,13</b>	316,79
	<b>7 377</b>	7 033
<b>Vaihtuvat vastaavat</b>	<b>243,44</b>	493,74
	<b>8 818</b>	8 690
<b>VASTAAVAA</b>	<b>659,90</b>	599,47
<b>VASTATTAVAA</b>		
<b>Oma pääoma</b>		
	<b>1 219</b>	1 219
Peruspääoma	<b>362,47</b>	362,47
	<b>2 392</b>	2 285
Ed tilikauden ylijäämä	<b>228,89</b>	720,31
Tilikauden ylijäämä	<b>334 199,58</b>	106 508,58
	<b>3 945</b>	3 611
<b>Oma pääoma</b>	<b>790,94</b>	591,36
	<b>4 371</b>	4 410
<b>Pakolliset varaukset</b>	<b>732,94</b>	241,96
<b>Vieras pääoma</b>		
Lyhytaikainen vieras pääoma		
Ostovelat	<b>329 722,49</b>	542 543,38
Muut velat	<b>86 078,52</b>	49 623,67

Siirtovelat	<b>85 335,01</b>	76 599,10
Lyhytaikainen vieras pääoma	<b>501 136,02</b>	668 766,15
<b>Vieras pääoma</b>	<b>501 136,02</b>	668 766,15
	<b>8 818</b>	8 690
<b>VASTATTAVAA</b>	<b>659,90</b>	599,47

#### Jätehuoltoliikelaitoksen tunnusluvut

<b>Omavaraisuusaste, %</b>	<b>44,7</b>	41,6
<b>Suhteellinen velkaantuneisuus, %</b>	<b>10,7</b>	14,6
<b>Velat ja vastuut prosenttia käyttötuloista %</b>	<b>10,7</b>	14,6
<b>Kertynyt ylijäämä, 1.000 €</b>	<b>2 726</b>	2 392

#### Talousarvion toteutumisvertailu

Tuloslaskelmaosan toteutuminen		TA	TA- muutos	MTA	Tot	Tot- %	Poikkeama
<b>Liikevaihto</b>	Liikevaihto	4 523 920	0	4 523 920	4 523 556	100	364
Liiketoiminnan muut tuotot	Liiketoiminnan muut tuotot	1 000	0	1 000	142 564	257	-141 564
Materiaalit ja palvelut							
Aineet, tarvikkeet ja tavarat	Aineet, tarvikkeet ja tavarat	-68 053	0	-68 053	-99 465	146	31 412
Palvelujen ostot	Palvelujen ostot	-3 420 310	0	-3 420 310	-3 324 029	97	-96 281
Materiaalit ja palvelut yhteensä		-3 488 363	0	-3 488 363	-3 423 494	98	-64 869
Henkilöstökulut							
Palkat ja palkkiot	Palkat ja palkkiot	-399 206	-430	-399 636	-434 756	109	35 120
Henkilösivukulut							
Eläkekulut	Eläkekulut	-78 554	-71	-78 624	-84 632	108	6 008
Muut henkilösivukulut	Muut henkilösivukulut	-16 719	-15	-16 733	-12 875	77	-3 858
Henkilöstökulut yhteensä		-494 478	-515	-494 993	-532 263	108	37 270
Poistot ja arvonalentumiset	Poistot	-362 639	0	-362 639	-307 979	85	-54 660
Liiketoiminnan muut kulut	Liiketoiminnan muut kulut	-75 744	0	-75 744	-39 451	52	-36 293
<b>Liikelylijäämä</b>		<b>103 696</b>	<b>-515</b>	<b>103 181</b>	<b>362 932</b>	<b>352</b>	<b>-259 752</b>
Rahoitustuotot ja -kulut							
Muut rahoitustuotot	Muut rahoitustuotot	4 000	0	4 000	50 672	1 267	-46 672
Korvaus peruspääomasta kunnalle	Peruspääoman korko kunnalle	-70 000	0	-70 000	-70 000	100	0
Korvaus peruspääomasta jäsenkunnalle	Peruspääoman korko jäsenkunnalle	-5 750	0	-5 750	-5 750	100	0
Muut rahoituskulut	Muut rahoituskulut	0	0	0	-3 655		3 655
Rahoitustuotot ja -kulut yhteensä		-71 750	0	-71 750	-28 733	40	-43 017
<b>Ylijäämä (alijäämä) ennen satunnaisia eriä</b>		<b>31 946</b>	<b>-515</b>	<b>31 431</b>	<b>334 200</b>	<b>1 063</b>	<b>-302 769</b>
Satunnaiset tuotot ja kulut							
Satunnaiset kulut	Satunnaiset kulut	0	0	0	0		0
Satunnaiset tuotot ja kulut yhteensä		0	0	0	0		0
<b>Ylijäämä (alijäämä) ennen varauksia</b>		<b>31 946</b>	<b>-515</b>	<b>31 431</b>	<b>334 200</b>	<b>1 063</b>	<b>-302 769</b>
<b>Tilikauden ylijäämä</b>		<b>31 946</b>	<b>-515</b>	<b>31 431</b>	<b>334 200</b>	<b>1 063</b>	<b>-302 769</b>

<b>Investointiosan toteutuminen</b>		<b>TA 2025</b>	<b>MUUTOS</b>	<b>MTA 2025</b>	<b>TOT 2025</b>	<b>TOT-%</b>
790015	Hevossuon jäteas tstorak laajennus Menot/Netto	-11 000	-35 000	-46 000	<b>-35 419</b>	77,0
790022	Kierrätyspisteiden kunnostus Menot/Netto	-40 000	0	-40 000	<b>-8 339</b>	20,8
790023	Korttelikeräys Menot/Netto	-20 000	-5 000	-25 000	<b>-21 972</b>	87,9
790036	Jäteaseman alueen teiden asfal Menot/Netto	-15 000	0	-15 000	<b>-11 860</b>	79,1
790056	Tasolasikatos Menot/Netto	-100 000	40 000	-60 000	<b>0</b>	0,0
790058	Jäteaseman jätteenkäsittelylaitteistot Menot/Netto	-15 000	0	-15 000	-14 700	98,0
<b>Yhteensä</b>	<b>Menot/Netto</b>	<b>-201 000,00</b>	<b>0,00</b>	<b>-201 000,00</b>	<b>-92 290,11</b>	<b>45,9</b>

#### *Liitetiedot*

#### **Tilikausi 1.1.-31.12.2025**

#### **Tilinpäätöksen laatimista koskevat liitetiedot**

#### **Tuloslaskelman esittämistavan muutos**

Jätehuoltolaitoksen valmistus omaan käyttöön ei ole olennaista. Tästä syystä tuloslaskelmassa ei ole erää Valmistus omaan käyttöön eivätkä menot sisällä investointiosan menoja.

#### **Pysyvien vastaavien arvostus**

Pysyvät vastaavat on merkitty taseeseen hankintamenoon vähennettynä suunnitelman mukaisilla poistoilla. Suunnitelman mukaiset poistot on laskettu ennalta laaditun poistosuunnitelman mukaisesti. Poistosuunnitelma on päivitetty KV 11 § 27.1.2020. Poistosuunnitelman mukaiset suunnitelmapoistojen laskentaperusteet on esitetty tuloslaskelman liitetiedoissa kohdassa suunnitelman mukaisten poistojen perusteet.

## Rahoitusomaisuuden arvostus

Saamiset taseessa sisältävät kahden viimeisen vuoden (2024 ja 2025) avoimet saatavat. perinnästä ja myyntireskontrasta avoimet saatavat poistetaan vasta, kun perintä on todettu turhaksi.

## Selvitys suunnitelman mukaisten poistojen perusteista

Pysyvien vastaavien poistojen määrittämisessä on käytetty ennalta laadittua poistosuunnitelmaa. Suunnitelman mukaiset poistot on laskettu pysyvien vastaavien hankintamenoista arvioidun taloudellisen pitoajan mukaan. Arvioidut poistoajat ja niitä vastaavat poistoprosentit sekä poistomenetelmät ovat:

Rakennukset	Tasapoisto	10-20 vuotta
Kaatoaikkujen maarakenteet, johtoverkostot ja laitteet	Tasapoisto	15 vuotta
Muut kiinteät rakenteet ja laitteet	Menojäännöspoisto	20-25 %
Kuljetusvälineet	Tasapoisto	4-5 vuotta
Koneet ja kalusto	Tasapoisto	3-10 vuotta
Pienhankintaraja	10.000 €	

## Pysyvät vastaavat

Aineelliset hyödykkeet

	Rakennukset	Kiinteät rakenteet	Koneet ja kalusto
Kirjanpitoarvo 1.1.	783 271	738 900	131 335
Lisäykset tilikaudella	35 419	0	0
Siirrot erien välillä	0	56 871	0
Tilikauden poisto	-85 143	-181 199	-41 637
<b>Kirjanpitoarvo 31.12.</b>	<b>733 547</b>	<b>614 572</b>	<b>89 697</b>

	Keskeneräiset hankinnat	Liittymismaksut	Yhteensä
Kirjanpitoarvo 1.1.	0	0	<b>1 653 506</b>
Lisäykset tilikaudella	56 871	0	<b>92 290</b>
Siirrot erien välillä	-56 871	0	<b>0</b>
Tilikauden poisto	0	0	<b>-307 979</b>
<b>Kirjanpitoarvo 31.12.</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>1 437 816</b>

## Saamiset

Lyhytaikaiset saamiset

Saamiset tytäryhteisöiltä

Myyntisaamiset 73 268 39 098

Saamiset osakkuusyhteisöiltä

Myyntisaamiset 7 991 7 389

## Oma pääoma

Peruspääoma 1 219 362 1 219 362

Edellisten tilikausien yli-/alijäämä 2 392 229 2 285 720

Tilikauden yli-/alijäämä	<b>334 200</b>	106 509
Oma pääoma yhteensä	<b>3 945 791</b>	3 611 591

#### **Velat**

Lyhytaikainen vieras pääoma

Velat tytäryhteisöille

Ostovelat	<b>0</b>	0
-----------	----------	---

Velat osakkuusyhteisöille

Ostovelat	<b>4 318</b>	15 329
-----------	--------------	--------

#### **Erittely siirtoveloista**

Palkkojen ja henkilösivukulujen jaksotukset

Lomapalkkajaksotukset	<b>71 389</b>	66 977
-----------------------	---------------	--------

Ed vuoden maksamattomat palkat

Palkkajaksotukset	<b>1 586</b>	776
-------------------	--------------	-----

KuEI-maksut

	<b>273</b>	
--	------------	--

Ryhmähenki- ja vastuuvakuutusmaksut

	<b>2</b>	
--	----------	--

Tapaturmavakuutusmaksut

	<b>3</b>	
--	----------	--

Työttömyysvakuutusmaksut

	<b>18</b>	
--	-----------	--

Tulospalkkiovaraus	<b>12 063</b>	8 846
--------------------	---------------	-------

Siirtovelat yhteensä	<b>85 335</b>	76 599
----------------------	---------------	--------

#### **Muut kirjanpitovelvollisen antamat vastuusitoumukset**

	<b>Luonne</b>	<b>Liiketoiminnallinen peruste</b>	<b>Taloudellinen vaikutus</b>
Danske Bank	muu takaus: Varsinais-Suomen Ely-keskuksen ympäristöluvan mukainen vakuus	Hevossuon jäteasema	1 353 800

## Rauman seudun jätehuoltoliikelaitos tilinpäätös

### *Jätehuoltoliikelaitoksen johtokunnan esitys tilikauden tuloksen käsittelystä*

Rauman seudun jätehuoltoliikelaitoksen johtokunta päätti 25.2.2026, että liikelaitoksen tulos, 334.199,58 euron suuruinen ylijäämä kirjataan taseen yli/alijäämätilille.

Raumalla 25.2.2026

Jätehuoltoliikelaitoksen johtokunnan jäsenet

---

Leena Karlsson, puheenjohtaja

---

Heikki Koivisto, varapuheenjohtaja

---

Mika Aitto-oja, jäsen

---

Pekka Tiira, jäsen

---

Tuija Kankkio, jäsen

---

Sanna Nylander, jäsen

---

Juuso Luodesmeri, Eurajoen edustaja

---

Kristiina Vesama, Eurajoen edustaja

---

Tomi Suvanto, liikelaitoksen johtaja

Olemme tarkastaneet tilinpäätöksen  
Raumalla \_\_ / \_\_ 2026