



Eurajoen vesihuoltolaitos

TOIMINTAKERTOMUS

2025

Sisällys

1	Yleistä	3
1.1	Lainsäädäntö	3
1.2	Organisaatio	4
2	Laitoksen toiminta ja verkostot.....	4
2.1	Vedenhankinta	4
2.2	Vedenjakelu	5
2.3	Jätevesien johtaminen	5
2.4	Vesihuoltomaksut.....	5
2.5	Vesimäärät ja liittyjät.....	6
3	Toiminta.....	7
3.1	Vedenottamot.....	8
3.2	Vesijohtoverkosto	9
3.3	Viemäriverkosto.....	9
4	Talous ja kannattavuus.....	9
5	Tuloslaskelma 2025 ja 2024	11
6	Tase 2025 ja 2024	12
7	Rahoituslaskelma 2025 ja 2024	13
8	Laskennallisesti erotettu hulevesi	14

1 Yleistä

Eurajoen vesihuoltolaitos huolehtii perus-, korjaus- ja kehittämisinvestoinneista toiminta-alueillaan, puhtaan talousveden hankinnasta, valmistuksesta ja jätevesien johtamisesta. Vesihuoltolaitoksen tavoitteena on jakaa asiakkailleen korkealaatuista talousvettä, sekä huolehtia yhteistoimintasopimuksin jäteveden johtamisesta ympäristölupien vaatimusten mukaiseen käsitteelyyn.

Eurajoen vesihuoltolaitos muodostuu kahdesta erillisestä vedenjakelualueesta, Luvian verkostoalueesta ja Eurajoen verkostoalueesta.

Eurajoen kunnan vesihuoltolaitos toimitti vuonna 2025 kuntalaisille vettä päivittäiseen tarpeeseen n. 1450 m³ vuorokaudessa, ja Eurajoen väkiluku oli 8936 asukasta (31.10.2025).

1.1 Lainsäädäntö

Vesihuoltolakia on päivitetty vuonna 2023 (786/2023) ja se on tullut voimaan 1.1.2025.

Uusi vesihuoltolaki on tullut voimaan 1.1.2026.

Lain mukaan kunnan tulee kirjanpidossaan eriyttää vesihuolto muista toiminnoista ja sille on tilikausittain laadittava kirjanpitolain mukainen tase, tuloslaskelma ja rahoituslaskelma, sekä esitettävä niiden liitteenä olevat tiedot.

Vesihuoltolain tavoitteena on ollut kirjanpidon eriyttäminen. Kirjanpidon eriyttämisellä pyritään siihen, että tilinpäätöksen ja siinä esitettyjen tunnuslukujen perusteella voidaan läpinäkyvästi arvioida, missä määrin vesihuollosta ja huleveden viemäroinnistä perittävät maksut kattavat palvelujen tuottamisesta aiheutuvat kustannukset pitkällä aikavälillä ja ovatko maksut kohtuullisia.

Uuden lain myötä tulee erilaisia uudistuksia ja muutoksia. Tällaisia ovat esim. kunnan vesihuoltolaitoksen ja – omaisuuden myyntikielto, toiminta-alueen edellytysten ja toiminta-aluepäätöksen sisältövaatimusten täsmentäminen ja vesihuollon perusmaksun pakollisuus. Vesihuoltosuunnitelman laatiminen ja esim. omaisuudenhallintasuunnitelman laatiminen ovat tehtävälliställä lähitulevaisuudessa.

1.2 Organisaatio

Vesilaitoksen johtajana toimii Eurajoen kunnan tekninen johtaja Sami Nummi, ja vesilaitoksen toiminnasta vastaa käyttöpäällikkö Ari Mansikkamäki. Vesilaitoksella on 4 vesilaitoksen hoitajaa käyttö- ja kunnossapitotehtävissä. Sopimuksiin ja laskutukseen liittyviä asioita hoitaa toimistos sihteeri Heli Aho. Vesilaitoksella on varallaolijärjestelmä, joten kiireellisissä asioissa päivystäjä on tavoitettavissa 24/7.

2 Laitoksen toiminta ja verkostot

2.1 Vedenhankinta

Eurajoen vedenjakelualueella raakavetenä käytettävä vesi otetaan neljästä pohjavedenotannasta: Irjanne 1, Irjanne 2, Kämpä ja Kuivalahti. Luvian vedenjakelualueella on yksi pohjavedenotanto, Korvenkylä. Omien vedenottamoiden lisäksi vesilaitoksella on 3 varavesiyhteyttä: yksi Raumalta Eurajoen vedenjakelualueelle ja kaksi Porista Luvian vedenjakelualueelle. Varavesiyhteyksien kapasiteetti Porista riittää koko Luvian alueen tarpeisiin normaalilla veden käyttömäärällä, mutta Eurajoen puolella paine riittäisi todennäköisesti vain Lapijoen tarpeisiin. Yhdysvesilinjaan on rakennettu paineenkorottamo 2025, mutta se ei ole vielä käytössä. Ostetun veden määrä Porista on viimeisten 5 vuoden ajan ollut melko tasaista, koska Korvenkylän pohjavedenotanto on melko herkkä pohjaveden pinnankorkeuden ja sitä kautta veden laadun vaihteluille. Korvenkylän vedenottamolla on kaksi raakavesikaivoa, joista vain yhtä käytettiin vedenvalmistuksessa vuonna 2025. Vuonna 2025 vettä ostettiin Porista Luvialle lähes sama määrä kuin 2024. Eurajoen alueelle ei vettä ostettu Raumalta vuoden 2025 aikana ollenkaan.

Eurajoella perustettiin vuonna 2022 Vedenhankinnan selvitysryhmä, jonka tehtävä oli selvittää, miten tulevaisuudessa Eurajoella varmistetaan talousveden saatavuus. Selvitysryhmä teki esityksen toimenpiteistä tuleville vuosille, ja esitystä on käsitelty kunnan päättävissä elimissä. Selvitysryhmän toimesta päätettiin mm. selvittää mahdollisuutta raakaveden hankintaan Metsäkulman alueelta. Selvitys aloitettiin syksyllä 2022, ja se jatkui vielä 2025 puolella. Metsäkulman vesi on liittynyt osaltaan Irjanne 2 tulevaan laitossaneeraukseen.

2.2 Vedenjakelu

Eurajoen kunnan vesihuoltolaitoksen vesijohtoverkostot ovat dokumentoitu sähköisesti KeyAqua-ohjelmistoon. Karttaohjelmaa päivitetään säännöllisesti. Verkosto koostuu aiemmin mainituista Luvian ja Eurajoen vedenjakelualueista. Vedenjakelualueiden välillä ei ole putkiyhteyttä.

TVO:n siirtoviemärihankkeen rinnalla on rakennettu talousvesilinja Eurajoelta TVO:lle. Sopimuksessa on määritetty esim. veden toimittamiseen liittyviä asioita. Eurajoen kunnalta ostettua talousvettä ei käytetty TVO:lla vuoden 2025 aikana.

2.3 Jätevesien johtaminen

Eurajoella ei ole enää omia jätevedenpuhdistamoita. Luvian alueelta jätevedet johdetaan Poriin Luotsinmäen jätevedenpuhdistamolle, ja Eurajoen alueelta Rauman puhdistamolle. Vesilaitos maksaa johdetusta jätevedestä kuutioperusteisen maksun. Jätevesien siirtopumppaus on toiminut suunnitellusti vuoden 2025 aikana. Vuoden aikana ei ollut samanlaisia tulvia ja voimakkaita sateita kuin 2024, joten yhtä suuria vuotovesimääriä ei päässyt verkostoon. Lisäksi verkoston korjaustoimenpiteillä saatiin vuotovesien määrää laskettua molemmilla vedenjakelualueilla.

TVO:n siirtoviemäri Olkiluodosta Lapijoen pumppaamolle oli normaalissa toiminnassa koko vuoden 2025 ajan. TVO:n jätevedestä otettiin sovitut jätevesinäytteet.

2.4 Vesihuoltomaksut

Laitoksen liittymis- ja käyttömaksut ovat siirtokelpoisia ja arvonlisäverollisia, eikä liittymismaksua palauteta kiinteistön luovutustilanteessa kiinteistön vanhalle omistajalle. Aikaisemmin solmitut liittymismaksut käsitellään laadintahetken perusteella ja sovelletaan tuolloin

voimassa ollutta siirto/palautuskelpoisuutta. Perusmaksu määräytyy mittarikoon perusteella ja sitä peritään käyttöveden osalta.

Eurajoen kunnanvaltuusto on kokouksessaan 13.11.2023 päättänyt vesihuoltomaksut seuraaviksi (hinnat alv 0 %):

Perusmaksut euroa/vuosi	1.7.2024 lukien	1.1.2025 lukien	1.1.2026 lukien
20 mm mittari	25,47	26,74	28,08
32 mm mittari	50,94	53,49	56,16
40 mm mittari	76,41	80,23	84,24

Kulutusmaksut euroa/m ³	1.7.2024 lukien	1.1.2025 lukien	1.1.2026 lukien
Vesi	1,73	1,82	1,91
Jätevesi	2,31	2,43	2,55

Liittymismaksuihin ja muihin maksuihin ei tehty muutoksia. Mikäli vesi- ja jätevesiliittymät omakotitaloon tai kesämökkiin hankintaan samanaikaisesti, hinta oli edelleen 1800 euroa/alv 0 %.

2.5 Vesimäärät ja liittyjät

Verkostoon pumpattiin yhteensä 531.291 m³ vettä ja siitä laskutettiin 495.228 m³. Hukkavesiprosentti oli 6,8 % (vuonna 2024 hukkavesiprosentti oli 8,0 %). Puhdasvesipuolen vuotoprosentti laski hieman edellisestä vuodesta, ja vesilaitoksen sitova tavoite hukkavesien osalta saavutettiin. Vesikatkoja oli vuoden aikana runsaasti (59 kpl), joista äkillisiä rikkoontumisia oli n. puolet. Keskimääräinen katkoaika oli n. 2 h. Vesijohtoverkoston saneeraustarvetta on jatkuvasti ja saneerausta tehdään vuosittain.

Jätevettä vastaanotettiin 516.959 m³ ja laskutettiin 295.128 m³. Vuotovesiprosentti oli 42,9 % (vuonna 2024 prosentti oli 45,4 %). Jätevesiverkoston vuodot laskivat hieman sekä Luvialla että Eurajoella. Vesilaitoksen sitova tavoite saavutettiin myös vuotovesien osalta. Myös viemäriverkoston saneerausta on jatkettava vuosittain sekä Luvian että Eurajoen verkostoalueilla.

Vesihuoltolaitoksella oli 31.12.2025 tilanteen mukaan 5102 liittymäasiakasta. Vesilaitoksen liittymistä loma-asuntojen osuus on lähes sama kuin 2024, 1289 kpl, ja tämä hankaloittaa laitoksen piirissä olevien asukkaiden laskentaa.

3 Toiminta

Vuonna 2025 laitoksen toimintaan vaikutti osaltaan vaihtelevat sääolosuhteet, tosin ei niin paljon kuin vuonna 2024. Keväällä ja syksyllä oli sulamisvesiä ja pitkään jatkuneita sateita, jotka nostivat pumpattavan jäteveden määrää. Sään ääri-ilmiöt aiheuttavat ongelmia pohjavesien laatuun ja esimerkiksi Irjanne 2:n veden nikkeli- ja kuparipitoisuus oli koko vuoden koholla. Myös Kuivalahden vedenottamalla nikkeli- ja kuparipitoisuus oli aiempaa korkeammalla. Voimakkaat sateet lisäsivät tarvetta ylimääräisille valvontanäytteille veden laadun varmistamiseksi. Omavalvontanäytteitä otettiin kuitenkin vähemmän kuin edellisellä vuotena, joka osaltaan osoitti vuoden 2024 haastavat olosuhteet. Kämpältä pumpattava vesi on erittäin tärkeä Eurajoen verkostoalueen veden laadun kannalta. Kämpän vedenlaatu oli hyvä koko vuoden ajan, joten vedenottamon käyttöaste oli korkea. Pohjavesien osalta Eurajoen alueella pohjavedet olivat 2025 hyvin pitkäaikaisten keskiarvojen tasolla. Pohjavesien havaintoputkista saadaan reaaliaikainen tieto pohjaveden korkeudesta vesilaitoksen kaukovalvontajärjestelmään.

Eurajoen kunnan pohjavesialueiden suojelusuunnitelma on laadittu vuonna 2021.

Eurajoen vesilaitoksen varautumissuunnitelma on päivitetty 2022, ja esitelty valtuustolle tammikuussa 2023.

Vesilaitoksen viestinnässä tapahtui kesällä muutos häiriötekstiviestipalvelun toimittajan osalta. Aiemman palveluntuottajan palvelutoiminta tältä osin päättyi. Uuden ohjelman käyttöönotossa oli ongelmia, joita selvitettiin vuoden aikana.

Vesilaitoksella toteutettiin vuoden 2025 lopulla varaston arvon määrittäminen. Varaston arvoksi saatiin 213.636,94 € ja se on merkitty vuoden 2025 tilinpäätökseen vaihto-omaisuuden arvoksi. Varaston/vaihto-omaisuuden arvo laski edellisestä vuodesta 23390,82 €.

3.1 Vedenottamot

Korvenkylän vedenottamo oli käytössä paremmalla käyttöasteella vuoden 2025 aikana. Vedenottamolla on kaksi raakavesikaivoa, joista ainoastaan kuilukaivo oli koko vuoden käytössä. Siiviläkaivon veden laatu on heikentynyt, lähinnä raudan ja erityisesti mangaanin suhteen. Jos molempia kaivoja olisi käytetty, niin käytettävissä oleva vesimäärä olisi ollut suurempi, mutta siiviläkaivon vesi olisi kuormittanut kalkkikivisuodatusta enemmän. Lisäksi UV-desinfiointi olisi toiminut huonommalla käyttöasteella. Alkuvuonna saatiin uusi automaatiojärjestelmä käyttöön vedenottamolla. Vettä verkostoon pumpattiin enemmän kuin vuonna 2024. Vedenottamon käyttöastetta heikensi kolme UV-laitteen vikaantumistilannetta, jolloin laitokselta ei verkostoon pumpattu vettä.

Kuivalahden vedenottamolla havaittiin edelleen aika ajoin pohjavedestä aiheutuvaa samentumaa. Myös raudan määrän vaihtelu raakavedessä vaikutti veden laatuun. Nikkeli on hieman raakavedessä noussut viime vuosien aikana, ja sitä seurataan toistaiseksi tehostetusti omavalvontanäytteiden avulla. Kuivalahden alueella vettä pumpataan verkostoon sekä Kuivalahden vedenottamolta että Kuivalahden paineenkorottamosta, johon vesi tulee keskustan vesitornilta. Vedenottamolla rakennettiin kiinteä ohjuokсутuslinja, jotta raakavesikaivon veden vaihtuvuus olisi tasaista ja jatkuvaa myös silloin, kun vedenottamo ei ole käytössä. Vedenottamon automaatiojärjestelmä uusittiin Liningin Aquavisio-järjestelmään. Paineenkorottamon toiminta oli edelleen hyvin luotettavaa.

Kämpän vedenottamolle ei tehty merkittäviä muutoksia. Automaatiojärjestelmän yhteyspuolelle tehtiin pieniä kunnossapitotöitä. Veden laatu ja määrä pysyivät hyvänä koko vuoden ajan, ja vedenottamon käyttöaste oli korkea.

Irjanne 2 vedenottamo oli normaalisti käytössä. Prosessiin ajettiin raakavettä molemmista vedenottamon raakavesikaivoista. Veden laatu pysyi hyvin samanlaisena kuin aiemmin. Molempien raakavesikaivojen laadussa on edelleen haasteita, joten raakavesikaivojen vedenotomäärät ovat selvästi vedenottolupaa alhaisemmat. Vedenottamolla tehtiin vuoden aikana normaaleja ennakkohuolto- ja kunnossapitotöitä. Vedenottamon tulevaan saneeraukseen liittyen prosessisuunnittelua jatkettiin. Lisäksi päätettiin tutkia biologisen vedenkäsittelyn vaihtoehtoa tulevassa laitossaneerauksessa.

Irjanne 1 toimi pääsääntöisesti hyvin. Vedenottamalla tehtiin jonkin verran korjaus- ja muutostöitä prosessiin. Vedenottamon tulevaan saneeraukseen liittyen laitossuunnittelua aloitettiin Sweco Finland Oy:n toimesta.

3.2 Vesijohtoverkosto

Vuonna 2025 peruskorjattiin vesijohtoverkosta sekä Luvian että Eurajoen verkostoalueilla. Huonokuntoisia venttiileitä vaihdettiin paljon. Unkintien alueella saneerattiin verkosta, jossa on ollut aiemmin useita vuotoja. Uusia mittakaivoja asennettiin Irjanteen ja Linnamaan alueille. Lisäksi Hankkilanperään varusteltiin mittakaivo. Verkostossa olevilla mittakaivoilla saadaan hyvin valvottua verkoston toimintaa. Kämpän alueelle hankittiin paineenkorottamo, jonka asennus siirtyi vuodelle 2026. Tällä parannetaan verkoston toimivuutta alueella. Rauman yhdysvesijohdon paineenkorottamo rakennettiin kesällä, mutta sitä ei ole otettu käyttöön sen puutteiden vuoksi.

Vesijohtoverkoston akuutteja korjaustöitä tehtiin määrärahojen puitteissa.

3.3 Viemäriverkosto

Laitakarin kevytliikenneväylän investoinnin yhteydessä rakennettua paineviemäriä ja viettoviemäriä ei saatu vielä käyttööseen vuoden 2025 aikana. Viettoviemäriinjassa havaittuja vuotoja ei saatu urakoitsijan toimesta korjattua. Tekninen lautakunta päätti joulukuussa, että viettoviemäriä ei oteta ollenkaan käyttöön, vaan tilalle rakennetaan paineviemäri viettoviemäriin tilalle vuoden 2026 aikana. Vuotavia, huonokuntoisia viemärikaivoja uusittiin Lapijoen ja keskustan alueella. Ruoholan pumppaamo ei käytetty ollenkaan, koska Luvian keskustan pumppaamosta saadaan nyt jätevesi pumpattua suoraan Poriin. Unkintien vesijohdon uusimisen yhteydessä asennettiin samalla uusi paineviemäriputki valmiiksi alueelle.

Viemäriverkoston korjaustöitä tehtiin määrärahojen puitteissa.

Hulevesiviemärointiä ei laajennettu toiminta-alueilla vuoden 2025 aikana.

4 Talous ja kannattavuus

Eurajoen vesilaitoksen toteutuneet tulot ylittivät jonkin verran talousarvion, ja menot ylittivät hieman. Talouden vertaaminen aiempiin vuosiin on perusteltua, koska toiminta on vakiintunut kuntaliitoksen jälkeen. Toiminnan tunnusluvuissa on otettu huomioon kunnan sisäiseen toi-

mintaan toimitetut kuutiot ja näin esimerkiksi laitoksen hukkavesiprosentin laskenta tapahtuu nyt oikeilla perusteilla.

Jäteveden toteutuneet käyttökustannukset olivat budjetoitua pienemmät. Viemäriverkostossa tehdyt korjaustyöt näkyivät siinä, että pumpattavan jäteveden määrä oli pienempi kuin 2024.

Laitoksen talous on hyvin tyypillinen pienehkön laitoksen alijäämäinen tilinpäätös. Kunnan valtuuston marraskuussa 2023 hyväksymä kolmen vuoden maksujen tarkastusohjelma vuosille 2024–2026 auttaa talouden tervehdyttämisessä, mutta käytännössä kunta joutuu rahoittamaan vesihuoltolaitosta vielä vesihuoltolain hengen vastaisesti.

5 Tuloslaskelma 2025 ja 2024

Tuloslaskelma	2025	2024
Vesimaksut	1 570 502,03	1 435 810,74
Muut myyntitulot	11 158,69	21 798,66
Muut tuotot	169 953,06	135 004,31
Toimintatuotot	1 751 613,78	1 592 613,71
Palkat	-325 860,89	-324 980,40
Henkilösivukulut	-75 755,72	-78 449,44
Palvelujen ostot	-1 011 423,04	-1 067 471,31
Aineet ja tarvikkeet	-505 317,36	-213 626,57
Avustukset	0,00	0,00
Vuokrat	-86,40	-6,20
Muut toimintakulut	-1 545,37	-4 687,59
Toimintakulut	-1 919 988,78	-1 689 221,51
Toimintakate	-168 375,00	-96 607,80
Rahoitustuotot ja -menot		
Muut rahoitustuotot	1 936,65	1 594,72
Vuosikate	-166 438,35	-95 013,08
Poistot ja arvonalentumiset		
Suunn. Mukaiset poistot	-1 050 417,13	-1 037 537,18
Yli-/alijäämä ennen varauksia	-1 216 855,48	-1 132 550,26
Poistoeron lisäys - (-) tai vähennys (+)	1 339,68	1 339,68
Tilikauden yli-/alijäämä	-1 215 515,80	-1 131 210,58
TULOSLASKELMAN TUNNUSLUVUT		
Toimintatuotot/Toimintakulut, %	91,2	94,3
Vuosikate/Poistot, %	-15,84	-9,16
Vuosikate, euroa/asukas	-18,82	-10,68
Asukasmäärä	8 948	9 048

6 Tase 2025 ja 2024

Tase	31.12.2025	31.12.2024
VASTAAVAA		
PYSYVÄT VASTAAVAT	7 186 737,60	7 547 082,07
Aineettomat hyödykkeet	224 165,73	244 844,88
Muut pitkävaikutteiset menot	224 165,73	244 844,88
Aineelliset hyödykkeet	6 943 964,80	7 283 630,12
Rakennukset	174 646,80	184 349,40
Kiinteät rakenteet ja laitteet	6 296 523,05	6 722 660,70
Koneet ja kalusto	70 388,24	80 639,96
Ennakkomaksut ja keskeneräiset hankinnat	402 406,71	295 980,06
Sijoitukset	18 607,07	18 607,07
Muut saamiset	18 607,07	18 607,07
VAIHTUVAT VASTAAVAT	-9 992 322,82	-9 231 285,86
Vaihto-omaisuus	213 636,94	237 027,77
Aineet, tarvikkeet ja tavarat	213 636,94	237 027,77
Lyhytaikaiset saamiset	211 267,16	166 277,60
Myyntisaamiset	211 267,16	166 277,60
Rahoitusarvopaperit	-10 417 226,92	-9 634 591,23
Sisäinen yhdystili	-10 417 226,92	-9 634 591,23
VASTAAVAA YHTEENSÄ	-2 805 585,22	-1 684 203,79
VASTATTAVAA		
OMA PÄÄOMA	7 753 983,30	6 538 467,50
Peruspääoma	-6 712 923,85	-6 712 923,85
Ed. tilikauden yli-/alijäämä	13 251 391,35	12 120 180,77
Tilikauden yli-/alijäämä	1 215 515,80	1 131 210,58
POISTOERO JA VARAUKSET	-25 258,17	-26 597,85
Kertynyt poistoero	-25 258,17	-26 597,85
VIERAS PÄÄOMA	-4 923 139,91	-4 827 665,86
Pitkäaikainen	-4 620 017,13	-4 620 017,13
Lainat julkisyhteisöiltä	-3 315 223,95	-3 315 223,95
Muut velat	-1 304 793,18	-1 304 793,18
Lyhytaikainen	-303 122,78	-207 648,73
Saadut ennakot	66 499,10	74 749,74
Ostovelat	-337 330,06	-250 106,65
Muut velat	6,42	6,42
Siirtovelat	-32 298,24	-32 298,24
VASTATTAVAA YHTEENSÄ	2 805 585,22	1 684 203,79

7 Rahoituslaskelma 2025 ja 2024

Rahoituslaskelma	31.12.2025	31.12.2024
Toiminnan rahavirta		
Vuosikate	-166 438,35	-95 013,08
Tulorahoituksen korjauserät	0,00	0,00
Investointien rahavirta		
Investointimenot	-690 072,66	-949 607,01
Rahoitusosuudet investointimenoihin	0,00	0,00
Pysyvien vastaavien hyödykkeiden luovutustulot	0,00	0,00
Toiminnan ja investointien rahavirta	-856 511,01	-1 044 620,09
Oman pääoman muutokset	0,00	0,00
Muut maksuvalmiuden muutokset		
Vaihto-omaisuuden muutokset	23 390,83	-7 773,35
Saamisten muutokset	-44 989,56	-92 892,01
Korottomien velkojen muutos	95 474,05	6 531,64
Rahoituksen rahavirta	73 875,32	-94 133,72
Rahavarojen muutos	-782 635,69	-1 138 753,81
Rahavarat 31.12	10 417 226,92	9 634 591,23
Rahavarat 1.1.	9 634 591,23	8 495 837,42
	<u>782 635,69</u>	<u>1 138 753,81</u>

8 Laskennallisesti erotettu hulevesi

Hulevesi		
Tuloslaskelma	2025	2024
Toimintatuotot	140 129,10	127 409,10
Toimintamenot	-153 599,10	-135 137,72
Palkat	-26 068,87	-25 998,43
Henkilöstösivukulut	-6 060,46	-6 275,96
Aineet, tarvikkeet ja tavarat	-80 913,84	-85 397,70
Palveluiden ostot	-40 425,39	-17 090,13
Vuokrat	-6,91	-0,50
Muut toimintakulut	-123,63	-375,01
Rahoitustuotot ja -kulut	154,93	127,58
Vuosikate	-13 315,07	-7 601,05
Poistot ja arvonalentumiset	-84 033,37	-83 002,97
Liiketoiminnan muut tuotot ja kulut	154,93	127,58
Liikelylijäämä (-alijäämä)	-97 193,51	-90 476,44
Hulevesi	2025	2024
Tase		
VASTAAVAA		
PYSYVÄT VASTAAVAT	574 939,01	603 766,57
Aineettomat hyödykkeet	17 933,26	19 587,59
Muut pitkävaikutteiset menot	17 933,26	19 587,59
Aineelliset hyödykkeet	555 517,18	582 690,41
Rakennukset	13 971,74	14 747,95
Kiinteät rakenteet ja laitteet	503 721,84	537 812,86
Koneet ja kalusto	5 631,06	6 451,20
Ennakkomaksut ja keskener. hankinnat	32 192,54	23 678,40
Sijoitukset	1 488,57	1 488,57
Muut saamiset	1 488,57	1 488,57
VAIHTUVAT VASTAAVAT	-799 385,83	-738 502,87
Vaihto-omaisuus	17 090,96	18 962,22
Aineet, tarvikkeet ja tavarat	17 090,96	18 962,22
Lyhytaikaiset saamiset	16 901,37	13 302,21
Myyntisaamiset	16 901,37	13 302,21
Rahoitusarvopaperit	-833 378,15	-770 767,30
Sisäinen yhdystili	-833 378,15	-770 767,30
VASTAAVAA YHTEENSÄ	-224 446,82	-134 736,30

VASTATTAVAA

OMA PÄÄOMA	620 318,66	523 077,40
Peruspääoma/Jäännöspääoma	-537 033,91	-537 033,91
Ed. tilikauden yli-/alijäämä	1 060 111,31	969 614,46
Tilikauden yli-/alijäämä	97 241,26	90 496,85
POISTOERO JA VARAUKSET	-2 020,65	-2 127,83
Kertynyt poistoero	-2 020,65	-2 127,83
VIERAS PÄÄOMA	-393 851,19	-386 213,27
Pitkäaikainen	-369 601,37	-369 601,37
Lainat julkisyhteisöiltä	-265 217,92	-265 217,92
Muut velat	-104 383,45	-104 383,45
Lyhytaikainen	-24 249,82	-16 611,90
Saadut ennakot	5 319,93	5 979,98
Ostovelat	-26 986,40	-20 008,53
Muut velat	0,51	0,51
Siirtovelat	-2 583,86	-2 583,86
VASTATTAVAA YHTEENSÄ	224 446,82	134 736,30

Hulevesi

Rahoituslaskelma	2025	2024
Toiminnan rahavirta		
Vuosikate	-13 315,07	-7 601,05
Investointien rahavirta		
Investointimenot	-55 205,81	-75 968,56
Toiminnan ja investointien rahavirta	-68 520,88	-83 569,61
Oman pääoman muutokset	0,00	0,00
Muut maksuvalmiuden muutokset		
Vaihto-omaisuuden muutokset	1 871,27	-621,87
Saamisten muutokset	-3 599,16	-7 431,36
Korottomien velkojen muutos	7 637,92	522,53
Rahoituksen rahavirta	5 910,03	-7 530,70
		0,00
Rahavarojen muutos	-62 610,86	-91 100,30
Rahavarat 31.12	833 378,15 €	770 767,30 €
Rahavarat 1.1.	770 767,30 €	679 666,99 €
	<u>62 610,86</u>	<u>91 100,30</u>