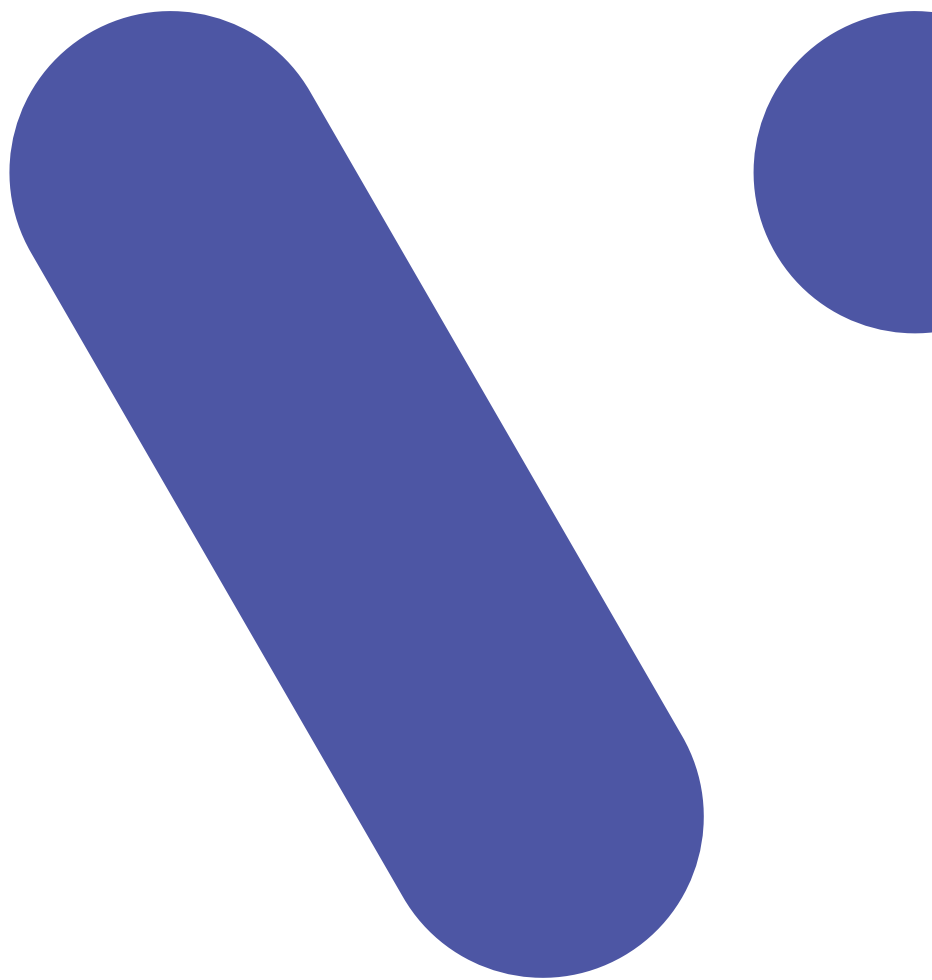

Toimintakertomus ja tilinpäätös 2025

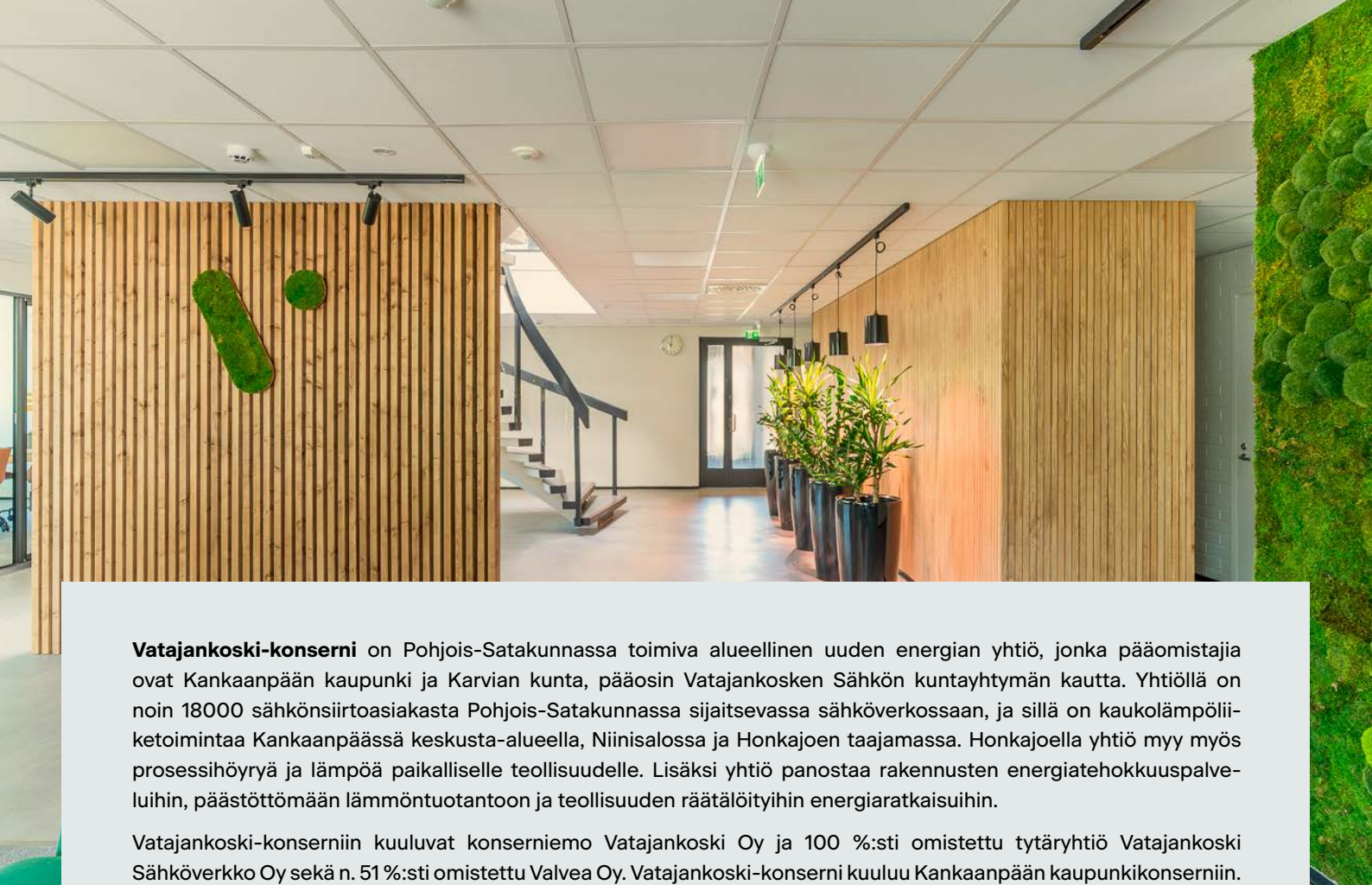


Vatajankoski-konserni
tilikausi 1.1.-31.12.2025

 Vatajankoski

Sisällys

Hallituksen toimintakertomus 2025	3
Hallinto	3
Olennot tapahtumat tilikaudella	4
Sähköverkkoliiketoiminta	5
Verkonrakennus	6
Lämmön tuotanto	7
Omien laitosten sähkön tuotanto	9
Tuotanto-osuudet	9
Lämpöpalvelut	9
Henkilöstöasiat	10
Viestintä	12
Kehitys	14
Olennot tapahtumat tilikauden päättymisen jälkeen	15
Arvio todennäköisestä tulevasta kehityksestä	16
Selvitys tutkimus- ja kehitystoiminnan laajuudesta	17
Rakenne- ja rahoitusjärjestelyt	17
Arvio merkittävimmistä riskeistä ja epävarmuustekijöistä sekä muista liiketoiminnan kehittämiseen vaikuttavista seikoista	18
Tiedot henkilöstöstä	20
Tunnusluvut liiketoiminnasta, taloudellisesta asemasta ja tuloksesta	20
Ympäristötekijät	21
Hallituksen esitys jakokelpoisten varojen käyttämisestä	21
Osakkeiden määrä ja osakelajit	21
Omat osakkeet	21
Toimintakertomuksen allekirjoitukset	22
Tilinpäätös 2025	23



Vatajankoski-konserni on Pohjois-Satakunnassa toimiva alueellinen uuden energian yhtiö, jonka pääomistajia ovat Kankaanpään kaupunki ja Karvian kunta, pääosin Vatajankosken Sähkön kuntayhtymän kautta. Yhtiöllä on noin 18000 sähkönsiirtoasiakasta Pohjois-Satakunnassa sijaitsevassa sähköverkossaan, ja sillä on kaukolämpöliiketoimintaa Kankaanpäässä keskusta-alueella, Niinialossa ja Honkajoen taajamassa. Honkajoella yhtiö myy myös prosessihöyryä ja lämpöä paikalliselle teollisuudelle. Lisäksi yhtiö panostaa rakennusten energiatehokkuuspalveluihin, päästöttömään lämmöntuotantoon ja teollisuuden räätälöityihin energiaratkaisuihin.

Vatajankoski-konserniin kuuluvat konserniemo Vatajankoski Oy ja 100 %:sti omistettu tytäryhtiö Vatajankoski Sähköverkko Oy sekä n. 51 %:sti omistettu Valvea Oy. Vatajankoski-konserni kuuluu Kankaanpään kaupunkikonserniin.

Hallituksen toimintakertomus 2025

Hallinto

Yhtiön hallituksen muodostivat kertomusvuonna 9.4.2025 asti varsinaiset jäsenet Tapio Hietaoja (pj), Risto Mustakoski (vpj), Raili Kunnaspuro, Katri Kujanpää, Reijo Kuusisto, Marjo Koivisto, Raimo Kalliokoski ja Kaija Kangas. Henkilökohtaiset varajäsenet samassa järjestyksessä olivat Mikko Uusitalo, Jaakko Hietaluoma, Eeva-Liisa Toivola, Jarmo Lehtilä, Sofia Latvajärvi, Sami Ojala, Jorma Pohjus ja Merja Holkko.

Yhtiön hallituksen muodostivat kertomusvuonna 9.4.2025 alkaen varsinaiset jäsenet Tapio Hietaoja (pj), Risto Mustakoski (vpj), Raili Kunnaspuro, Katri Kujanpää, Reijo Kuusisto, Marjo Koivisto, Raimo Kalliokoski ja Kaija Kangas. Henkilökohtaiset varajäsenet samassa järjestyksessä olivat Mikko Uusitalo, Jaakko Hietaluoma, Eeva-Liisa Toivola, Jarmo Lehtilä, Sofia Latvajärvi, Tapio Laurila, Jorma Pohjus ja Merja Holkko.

Yhtiön tilintarkastajat ovat tilintarkastusyhteisö BDO Oy sekä Torsti Myllymäki HT. Vastuullisena tilintarkastajana BDO Oy:ssä toimi Heidi Puputti KHT.

Yhtiön toimitusjohtajana toimi kertomusvuonna Pekka Passi.

Olenaiset tapahtumat tilikaudella

Vuosi 2025 oli energiayhtiön näkökulmasta varsin haastava. Suomen talouskasvu oli vaiimeaa, vaikka inflaatio ja korkotaso säilyivätkin alhaisina. Vuosi oli Suomessa mittaushistorian toiseksi lämpimin, ja koko maan keskilämpötila oli 1,6 astetta yli pitkän ajan keskiarvon. Sähkön Suomen keskihinta laski 40 €/MWh:iin edellisvuoden 46 €/MWh:sta. Sähkön hintavaihtelu jatkui voimakkaana, ja varttitaseeseen siirtyminen aiheutti muutoksia sähkön reservimarkkinoilla. Puupolttoaineiden hinnat kuitenkin tasaantuivat ja lähtivät loppuvuodesta jopa hienoiseen laskuun.

Vatajankoski sai vuonna 2025 päätökseen Kankaanpään kaukolämpöverkon vuonna 2020 alkaneen tuotantorakenteen uudistuksen. Tuona aikana Kankaanpään on investoitu kipsilevytehtaan hukkalämpöjen talteenottolaitos, kahden datakeskuksen hukkalämpöjen talteenottolaitteet, savukaasupesuri voimalaitokselle, kolme suurta lämpöakua, 10 MW:n sähkökatila ja digitaalinen kaksonen kaukolämpöverkosta. Muutoksen myötä Kankaanpään verkon kaukolämpö on ollut syksystä 2024 alkaen täysin uusiutuvaa ja jopa 2/3 kaukolämmöstä tuotetaan ilman polttamista. Kaukolämmön hinta on edelleen Suomen halvimman 10 %:n joukossa.

Yhtiö jatkoi vuonna 2025 investointeja myös höyryntuotannon uudistamiseen. Honkajoelle, Kirkkokallion teollisuusalueelle rakennettiin vuoden aikana 15 MW:n höyryä tuottava sähkökattilalaitos, johon kytkeytyy myös Honkajoki Oy:n ja alueelle rakentuneen datakeskuksen hukkalämpöjen talteenottolaitteita. Investoinnit Kirkkokalliolla jatkuvat vuonna 2026.

Vatajankosken konsernistrategia päivitettiin vuonna 2025. Osa edellisen strategian tavoitteista on jo saavutettu, ja vuoteen 2030 ulottuvassa strategiassa pääpaino on toiminnan tehokkuudessa ja jatkuvassa parantamisessa, kasvua unohtamatta. Strategiapäivityksen yhteydessä päivitettiin myös yhtiön arvot ja aloitettiin organisaatiokulttuurin suunnitelmalliseen kehittämiseen tähtäävä hanke, joista henkilöstöasioita koskevassa osiossa kerrotaan tarkemmin.





Sähköverkkoliiketoiminta



Kuluneen vuoden aikana Vatajankoski Sähköverkko Oy:n verkkoon liitettiin energiamurroksen myötä yleistäviä uusia energiaratkaisuja. Näitä olivat mm. 10 MW teholla toimiva sähkökattila sekä useat pienehköt akkuvarastot. Molemmat ratkaisut osallistuvat Fingridin reservimarkkinoille, auttaen osaltaan tasapainottamaan valtakunnan sähköverkkoa. Teollisten asiakkaiden sähkön käytön kasvu verkkoalueella oli vuonna 2025 merkittävää, siirretyn sähkön määrä yhtiön sähköverkossa ylitti ensimmäistä kertaa 300 GWh.

Investointeja sähkön jakeluverkkoon jatkettiin vuonna 2024 energiavirastolle toimitetun sähkömarkkinalain edellyttämän sähkönsiirtoverkon kehittämissuunnitelman mukaisesti. Sähköverkon rakentamisesta ja ylläpidosta Vatajankoski Sähköverkko Oy:lle vastaa konsernin emoyhtiö Vatajankoski Oy.

Sähkön kulutuksen kasvun vuoksi ja toimitusvarmuuden parantamiseksi Honkajoen ja Karvian alueilla yhtiö käynnisti sähköasemainvestoinnin Honkajoelle. Sähköasema valmistuu vuoden 2027 syksyllä ja kokonaisinvestointi tulee olemaan noin 5 MEUR.

Vuosina 2023–2028 toteutettava sähkömittarien vaihto AMR 2.0-standardin mukaisiin mittareihin jatkui. Vaihdeettavista n. 14 500 mittarista, vuoden 2025 loppuun mennessä oli vaihdettu n. 3800 kpl. Vaihto edellyttää mittavia investointeja. Uusinta on tarpeen mm. 15 minuutin mittausjaksoon siirtymisen vuoksi sekä sähkön kulutuksen joustojen paremmaksi mahdollistamiseksi. Mittarivaihto edesauttaa lisäksi pienjänniteverkon hallintaa ja parantaa liittymän tilasta saatavia tietoja.

Sähköverottomia verkkopalveluhintoja (siirtohintoja) korotettiin 1.7.2025 keskimäärin 2,5 %. Edellinen korotus tehtiin vuonna 2024. Yhtiö on jatkanut maltillisten hinnankorotusten linjaa toimitusvarmuusinvestointien ja inflaation aiheuttamista korotuspaineista huolimatta.

Hannes-myrsky aiheutti tuhoja sähkönjakeluverkolle 27.-28.12.2025. Vatajankoski Sähköverkko

Oy:n alueella tuhot kohdistuivat koko verkon alueelle, mutta tästä huolimatta sähköt saatiin palautettua kaikille asiakkaille 31.12.2025 mennessä. Myrsky aiheutti noin 500 000 euron kustannukset sekä keskeytyksestä aiheutunutta laskennallista haittaa n. 600 000 euroa.

Yhtiö on vuoden 2025 aikana panostanut ennakkoivaan kunnossapitoon, sähköverkon suunniteluohjelmistojen ja asiakkaiden sähköisten asiointikanavien kehittämiseen.

Energiavirasto julkisti loppuvuodesta 2023 muutokset sähkön siirron sallittua tuottoa säätelevälle valvontamenetelmälle vuosille 2024–2031. Muutoksen vaikutuksista kerrotaan tarkemmin arvion tulevasta kehityksestä yhteydessä.

Sähköverkkoinvestoinnit olivat kokonaisuudessaan n. 4,0 miljoonaa euroa.

Konsernin vuoden 2025 investointimenot verkostoihin ja energiantuotantoon olivat yhteensä 15,3 miljoonaa euroa.





Verkonrakennus



Vatajankoski Oy osti 17.1.2022 Kankaanpään kaupungilta katu- ja latuvalaistusverkon. Kaupan myötä katuvalaistusverkko siirtyi Vatajankoski Oy:n omistukseen ja yhtiö tuottaa jatkossa kaupungille valaistuspalvelua pitkällä palvelusopimuksella. Vatajankoski sitoutui kaupan ja palvelusopimuksen yhteydessä toteuttamaan katuvaloverkon korvausinvestointeja yhdessä laaditun saneerausohjelman mukaisesti. Saneerausohjelman tavoitteena on vaihtaa elohopeahöyryvalaisimet led-valaisimiin vuoden 2025 loppuun mennessä ja suurpainenatriumvalaisimet vuoden 2026 loppuun mennessä.

Vuoden 2025 aikana valaisinvaihtoja tehtiin noin 200 kpl, minkä jälkeen led-valaisimien osuus katuvalaistusverkosta oli noin 95 % ja latuvalaistusverkossa noin 15 %. Valaistuspalvelun liikevaihto oli 435 000 € pysyen edellisvuotisella tasolla.

Vatajankoski Sähköverkko Oy:n korvaus- / toimitusvarmuusinvestoinnit sekä huolto- ja kunnossapitotyöt kattoivat 2025 toiminnasta ja resursseista valtaosan.

Ulkopuolisen urakoinnin liikevaihto oli lähes 1,5 miljoonaa euroa. Merkittävin osuus koostui data-lämpölaitosten keskijänniteratkaisujen suunnittelusta ja toimittamisesta kohteisiin ympäri

Suomea, ja lisäksi Pohjois-Satakunnan teollisuudelle toimitetuista kokonaisuuksista.

Yhteistyö rakentamispalvelujen tuottamisesta Pohjois-Satakunnan Seutuverkko Oy:lle alkoi 2019. Vuoden 2025 aikana uusia valokuituliitymiä rakennettiin n. 10 kpl.



Vuosi 2025

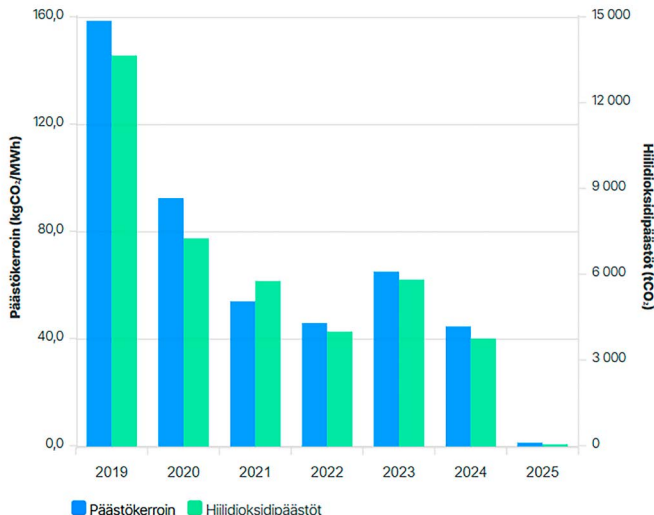
Kaukolämmön myynti **77,8 GWh**

Prosessihöyryn myynti **122,1 GWh**

Lämmön tuotanto

Kankaanpään kaukolämpö koki vuonna 2025 jälleen suuren tuotantorakenteellisen muutoksen. Vuonna 2020 alkanutta polttoaineiden käytön vähentämiseen tähtäävää työtä jatkettiin ja entistä suurempi osuus Kankaanpään kaukolämmöstä tuotettiin polttovapailta tuotantomenetelmillä. Hukkalämpölaitoksen tuotanto oli normaalia alhaisempaa kipsilevyjä tuottavan Knauf Oy:n myynnillisesti heikon vuoden takia. Vuoden 2024 lopussa käynnistettiin Kankaanpään kaukolämpöverkossa toinenkin E-Heat Oy:n omistama datakeskus, jonka vaikutus näkyy vuoden 2025 rakenteessa. Yhteensä datakeskukset tuottavat Kankaanpäässä kaukolämpöä 4 MW teholla. Pansialle rakennettuun 10 MW sähkökattilalaitokseen tehtiin vuoden 2025 aikana prosessimuutoksia, joilla mahdollistettiin kattilan täyden tehon tarjoaminen sähkön reservimarkkinalle. Voimalaitoksella polttoaineiden käyttöä vähensi selkeästi loppuvuonna 2024 valmistunut savukaasupesuri, joka paransi voimalaitoksen hyötysuhdetta merkittävästi.

Kankaanpään ja Niinisalon kaukolämmön päästöjen kehitys



Kaukolämmön vanhaa runkolinjaa saneerattiin vuonna 2025 Kuninkaanlähteenkadulta. Tällä oli huomattava vaikutus Pansian laitoksen kaukolämpöverkkoon syöttämään tehoon. Avuksi suunnitteluun sekä verkoston pullonkaulojen etsintään alettiin vuonna 2022 kehittää kaukolämpöverkon digitaalista kaksosta, joka valmistui vuoden 2023 lopussa ja jota on laajennettu sen käyttöönoton jälkeen. Sen avulla saadaan seurattua verkoston olosuhteita sekä luotua pitkäjänteisempää saneeraussuunnittelua. Kaukolämpömittareiden vaihtoprojekti saatiin keväällä 2025 loppuun. Uusilla mittareilla saadaan reaaliaikaista dataa kaikista asiakaskohteista, jota voidaan hyödyntää digitaalisessa kaksosessa sekä asiakasmaksujen tarkastuksissa.

Honkajoen kaukolämpöverkot on yhdistetty toisiinsa sekä yhdysputki Kirkkokallion ja keskustan välille on rakennettu. Kirkkokalliolla käynnistettiin 1 MW datakeskus, joka korvasi loppuvuonna aiemmin käytössä olleet hakekattilat. Vuonna 2026 tullaan saneeraamaan Honkajoella runkoverkostoa, jonka myötä saadaan merkittävästi alennettua kaukolämmön lämpötilatasoja. Pomarkussa Elebet Oy investoi tulevina vuosina prosessinsa tehostamiseen sekä uuteen tuotantoon, jolloin lämmön tarve tehtaassa kasvaa. Pomarkussa on meneillä kaukolämpötoiminnan laajentumiseen tähtäävä suunnittelu. Merikarvialla käynnistettiin kesäkuun lopussa 2025 1,5 MW datakeskus, joka tuottaa Merikarvian Lämmön kaukolämpöverkkoon





primäärilämmön. Datakeskus on toiminut suunnitellusti. Vatajankoski kartoittaa jatkuvasti uusia lämmöntuotantomahdollisuuksia teollisuuden sekä kaukolämpöverkkojen energiatarpeisiin.

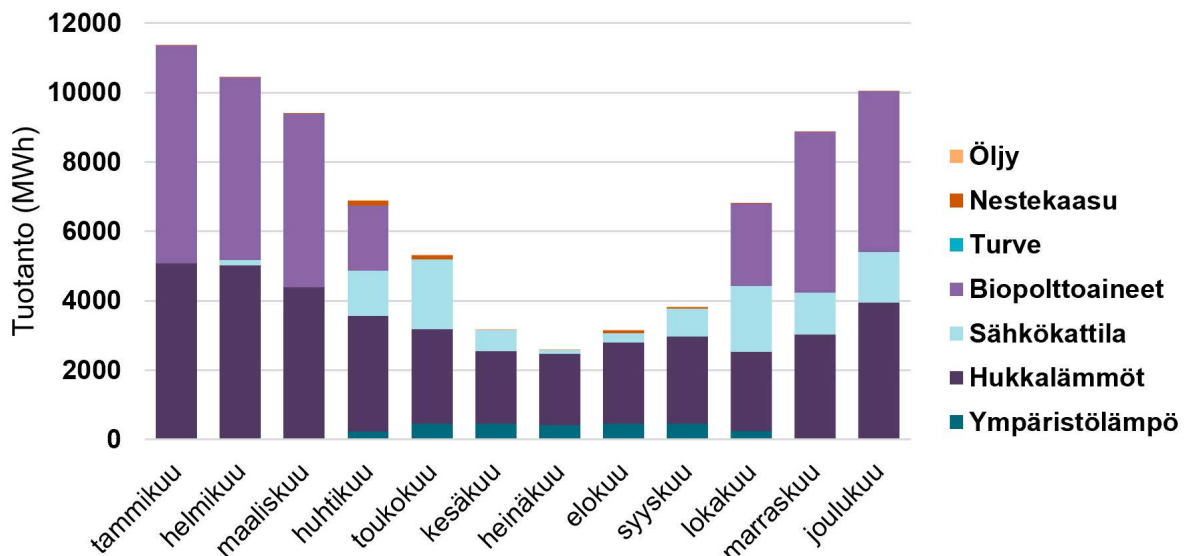
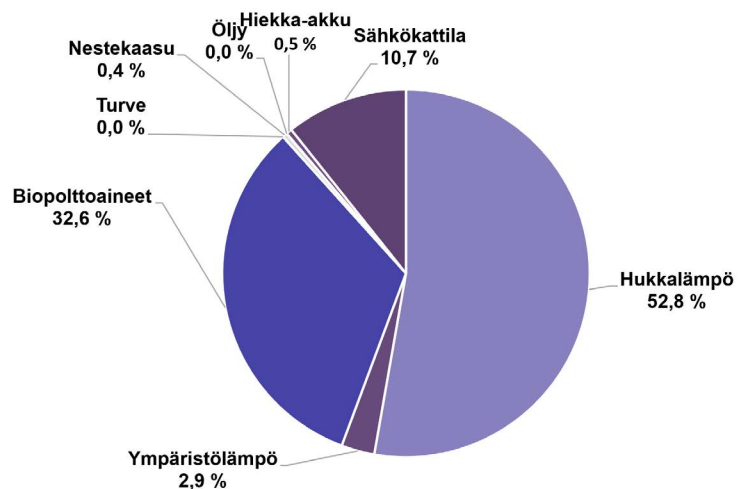
Honkajoen Kirkkokallion kiinteän polttoaineen kattilalaitoksella jatkettiin vuonna 2024 aloitettua laajaa saneeraustyötä, jossa laitosta modernisoitiin sekä sen tehoa ja käyttövarmuutta kasvatettiin. Kattilaan vaihdettiin aiemmin tuotantokatkoja aiheuttanut ekonomaiseri parantamaan laitoksen käytettävyyttä. Tehon nostoon liittyviä tehtyjä töitä olivat mm. laitoksen puhaltimien vaihto suurempiin sekä kattilan arinan laajennus. Laitoksen höyryteho nousi noin 3 MW, ollen saneerausinvestointien jälkeen 17 MW. Laitoksen parannusinvestointeja jatkettiin vuonna 2025 savukaasujen puhdistukseen, sähkösuodattimeen, liittyvin toimin, jotta laitos alittaa kiinteän polttoaineen kattiloille määritellyt päästörajat jatkossakin. Honkajoella toteutettiin vuoden 2025 aikana sähkökattilalaitoksen rakennusprojekti. Laitokseen rakennettiin teholtaan 15 MW höyryä tuottava sähkökattila sekä 1 MW datakeskus palvelemaan Honkajoen kaukolämpöverkon lämmöntarpeita. Datakeskuksen osuus on otettu käyttöön loppuvuonna 2025, sähkökattila otetaan tuotannolliseen käyttöön helmikuussa 2026. Laitoksen yhteyteen suunnitellaan rakennettavan lämpövaraaja, joka edesauttaa hukkalämpöjen käyttömahdollisuuksia alueella sekä mahdollistaa energian tehokkaamman jakamisen. Sähkökattilalaitos korvaa turpeen käyttöä höyryntuotannossa.

Kaukolämpöä myytiin Kankaanpäässä 67,9 GWh, Honkajoen kaukolämpöverkossa 5,0 GWh sekä Pomarkussa Elebet Oy:n tarpeisiin noin 0,8 GWh. Prosessihöyryä ja lämpöä myytiin Honkajoella Kirkkokallion teollisuusalueella 122,1 GWh.

Kaukolämmön myynti laski edellisvuodesta, sillä vuosi 2025 oli Suomessa yksi mittaushistorian lämpimimmistä. Honkajoki Oy:n höyryntarve on kasvanut vuosien saatossa ja tulee jatkossa kasvamaan vuonna 2026 arviolta noin 130 GWh vuosivolyymiin uusien, loppuvuonna 2025 käyttöönotettujen tehdasinvestointien seurauksena.

Kaukolämmön hiilidioksidin ominaispäästöt laskivat edellisvuodesta 97 prosenttia, ollen vain 1,2 g/kWh. Vuonna 2024 ominaispäästökerroin oli 45 g/kWh. Syksystä 2024 alkaen Kankaanpään kaukolämpö on tuotettu normaalitilanteessa täysin uusiutuvasti ja fossiilivapaasti. Pieni päästömäärä on syntynyt lähinnä varatuotantolaitosten koekäytöstä. Viimeinen turvetoimitus Kankaanpään voimalaitokselle tapahtui maaliskuussa 2024. Hukkalämpöjen, lämpöpumppujen sekä sähkökattilan osuus Kankaanpään kaukolämmöntuotannosta oli vuonna 2025 jo noin 60 prosenttia.

Kankaanpään lämmön tuotanto energialähteittäin, vuosi 2025





Omien laitosten sähkön tuotanto

Honkajoen Kirkkokalliolla sijaitsevan sähkötehtaan 1,5 MW:n kaasumootorilaitoksensa sähköntuotanto jäi hieman alle ennakoitujen kaasumootorin ajoittaisten teknisten ongelmien aiheuttamien huoltokatkojen takia. Kaasuntuotanto Gasumin biokaasutehtaalla oli hyvällä tasolla läpi vuoden ja kaasumootorin tuotantomäärät olivat budjetoidun mukaiset niinä kuukausina, kun kaasumootorilla ei ollut käyttökatoja. Vuonna 2025 biokaasumootorin sähköntuotanto oli 6,6 GWh, joka on noin 17 % prosenttia vähemmän kuin vuonna 2024.

Kankaanpään voimalaitoksen sähköntuotanto oli vuonna 2025 kokonaisuudessaan 8,0 GWh. Sähköntuotanto laski noin 38 % edellisvuodesta, mikä johtui pääosin lämmöntuotantorakenteen merkittävästä muutoksesta Kankaanpään kaukolämpöverkossa, joka lyhensi voimalaitoksen ajoaika ja vähensi tuotantoa. Myös erityisen lämmin sää vähensi voimalaitoksen tuotantomäärää. Uusien lämmöntuotantolaitosten tuoma lisätuotantokapasiteetti kaukolämpöverkkoon mahdollisti voimalaitoksen tehon optimoimisen spot-sähkön hinnan perusteella ja varsinkin loppuvuonna voimalaitoksen tuotantoa onnistuttiin tehokkaasti säätämään ylös ja alas sähkön hintakehityksen mukaan.

Tuotanto-osuudet

Vatajankoski on omistajana useissa sähkön päästöttömään tuotantoon liittyvissä tuotantolaitoksissa Suomen Voiman kautta. Yhtiö omistaa tuotannossa olevia Parhalahden, Hankilan, Keson, Kaukasen ja Kopsa 2 -tuulivoimapuistoja. Yhtiö omistaa myös tuotannossa olevia Olkiluoto 1, 2 ja 3 -ydinvoimayksiköitä. Yhtiö oli osakkaana kaatuneessa Fennovoiman Hanhikivi 1 -hankkeessa. Näiden lisäksi yhtiö on osakkaana kehitteillä olevassa NordFuel-bioetanoli-hankkeessa Haapavedellä. Tuotanto-osuuksien sähköntuotanto oli yhteensä vuoden aikana 36,6 GWh eli edellisvuoden tasoa.

Lämpöpalvelut

Vatajankoski Oy omistaa n. 51 % Valvea Oy:n osakekannasta. Valvea on Vatajankosken ja Vantaan Energian yhteisyritys, joka keskittyy myymään energiatehokkuuspalveluja ja hajautetun lämmöntuotannon ratkaisuja kaukolämpöön kytketyille rakennuksille kautta Suomen. Valvea työllistää kymmenen henkilöä. Vuonna 2025 yhtiön kasvu jatkui, vaikka se jäikin asetetuista tavoitteista. Yhtiön tulos tilikaudelta 2025 oli negatiivinen.



Henkilöstöasiat



Vatajankosken arvot

Me ennen minua
Uudistan ja uudistun
Teot puhuvat puolestaan

Vuosi 2025 aloitti uuden strategiakauden. Halusimme varmistaa strategian onnistumisen kiinnittämällä huomiota yrityksemme yrityskulttuuriin, jonka rakenteisiin perheydimme yhteistyössä Leidenschaftin kanssa. Keväällä analysoimme yrityskulttuurin nykytilaa ja määrittelimme Vatajankosken tavoitekulttuurin. Tavoitekulttuuri on se kulttuuri, joka mahdollistaa tulevaisuuden tavoitteiden saavuttamisen ja auttaa tekemään visiostamme totta. Kulttuurityössä oli mukana koko henkilökunta. Koko talon kattavassa kyselyssä selvitettiin, mikä kullekin vatajankoskelaiselle on työssä merkityksellisintä ja miten se Vatajankoskella nyt toteutuu. Lisäksi toteutettiin henkilö- ja ryhmähaastatteluita sekä havainnointia. Lopputuloksena syntyi kattava materiaali ja askelmerkit tavoitekulttuuria kohti.

Kulttuurityön myötä havaitsimme, miten merkittävässä asemassa yrityksessä toteutuvat arvot ovat arjen työssä ja päätöksenteossa. Oivalluksen myötä päätimme päivittää Vatajankosken arvot, jotta ne aidosti ohjaavat valintojamme arjessa. Myös arvotyö tehtiin yhdessä henkilöstön kanssa. Uudet arvot julkaistiin marraskuussa, ja ne ovat: *Me ennen minua, Uudistan ja uudistun sekä Teot puhuvat puolestaan*. Uusissa arvoissa on paljon tuttua ja meille ominaista, samalla ne haastavat arjessa myös uudenlaisiin valintoihin. Tiivistämme olemassaolomme tarkoituksen, tulevaisuuden visiomme ja arvomme seuraavasti: Me Vatajankoskella edistämme

alueellista elinvoimaa ja uudistamme energia-alaa. Rakennamme Vatajankoskesta Kymppin yhtiötä. Uudistajaporukassamme teot puhuvat puolestaan, ja meillä niitä tehdään Vatajankosken ja asiakkaidemme yhteisen menestyksen eteen.

Uuden konsernistrategian viestintä ja koko organisaatiota koskevien ajankohtaisten asioiden käsittely hoidettiin tuttuun tapaan henkilöstöinfojen ja maanantaikirjeiden muodossa. Henkilöstöinfoja järjestettiin yhdeksän, joista kolme toteutettiin yhteisen aamiaisen merkeissä. Maanantaisin vuorottelivat eri yksiköiden maanantaikirjeet kertoen kunkin yksikön ajankohtaisista asioista. Kaikille avoimena kanavana tiedottamiseen ja viestintään toimi Hibob, jossa jaettiin paljon juttuja ja kuvia etenkin yhteisestä



tekemisestä ja onnistumisista. Vietimme yhteistä aikaa myös vapaa-ajan toimikunnan järjestämien aktiviteettien ja virkistytymisen muodossa. Perinteisten kesäjuhlien, hörhöetkojen ja pikkujoulujen lisäksi järjestettiin ainakin ilmakiväärimuntaa, biljardi-ilta ja kilvanajot simulaattorilla hurjastellen. Vuoden lopussa toteutettiin perinteiset joulukahvit, joilla muistettiin pitkiä työuria määrävuosimuistamisin sekä jaettiin Tarinan Rakentaja -kiertopalkinto. Tarinan Rakentaja -palkinto myönnetään vuosittain henkilöstön äänestyksen perusteella. Vuonna 2025 palkinnon saajaksi äänestettiin henkilöä, joka on toiminnallaan edistänyt yksiköiden välistä, sisäistä yhteistyötä ja näin omalla tekemisellään edistänyt Me ennen minua arvon toteutumista. Palkinnon sai projektipäällikkö Marko Uusitalo.

Toteutimme jälleen kaksi henkilöstökyselyä, joilla seuraamme henkilöstötyytyväisyyden kehitystä ja tarjoamme kaikille kanavan tuoda esiin omia näkemyksiään. Henkilöstökyselyn kokonaistulos oli syksyn kyselyssä hyvä 8,34. Tulos on vuoden 2024 tasolla. Tavoitteemme on saavuttaa vähintään 8,5 / 10 keskiarvo ja jatkamme työskentelyä sen eteen.

Vuosi 2025 oli hyvä myös työturvallisuuden ja työkyvyn edistämisen näkökulmasta. Tavoitteenamme on edelleen varmistaa, että jokainen työntekijä voi päivän päätteeksi, ja koko työuransa jälkeen, palata kotiin terveenä ja hyväkuntoisena. Tavoitteen edistämiseksi henkilöstö teki työturvallisuushavaintoja lähes puolet enemmän kuin edellisenä vuonna, 91 kappaletta. Lisäksi läheltä piti -ilmoituksia tehtiin yhdeksän (9) kappaletta. Tapaturmia sattui koko vuonna



kolme (3). Niistä kahdesta aiheutui sairauspoissaoloa yhteensä 9 päivää. Työturvallisuutta ja työkykyä ylläpitävää sekä kehittävää työtä jatkettiin työsuojelutoimikunnan, HR:n ja työterveyshuollon yhteistyössä. Osallistuimme myös RAVI-tutkimushankkeeseen, jossa keskityttiin työikäisten ravitsemukseen ja sen vaikutuksiin työkykyyn. Osallistujat saivat hankkeen aikana kolmesta neljään kertaa henkilökohtaista ravitsemusohjausta ja useat kertoivat sen vaikuttaneen omiin ruokailutapoihin ja jaksamiseen positiivisesti.

Vuonna 2025 rekrytoimme kaksi uutta työntekijää vakituisiin työsuhteisiin. Uusilla työsuhteilla vahvistimme verkonrakennuksen ja sähköverkon yksiköitä. Näiden lisäksi työllistimme seitsemän (7) kesätyöntekijää ja tarjosimme paikan kolmelle (3) harjoittelijalle. Olemme iloisia, että Vatajankoski koetaan kiinnostavana, monipuolisina mahdollisuuksia tarjoavana ja vakaana työnantajana. Olemme ylpeitä uusista vatajankoskelaisistamme!





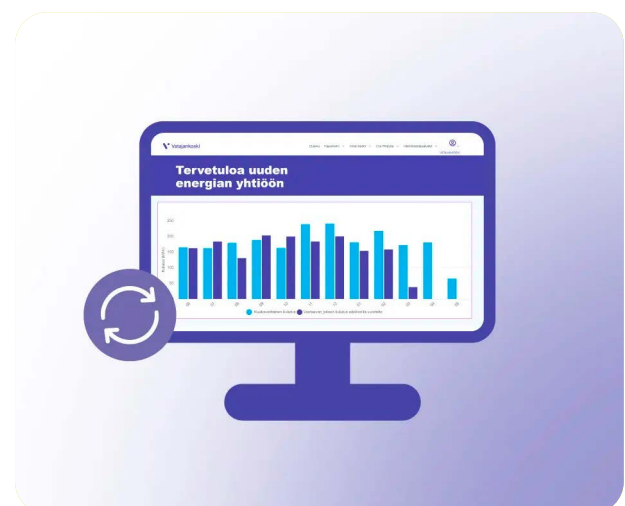
Viestintä



Vuoden 2025 viestinnällisesti merkittävät aiheet liittyivät jälleen uuteen energiaan, jonka määrittelemme säästetyksi, kierrätetyksi tai mahdollisimman päästöttömästi tuotetuksi energiaksi. Vatajankosken päivitetyn missioksi muodostui olla alueellisen elinvoiman edistäjä ja energia-alan uudistaja. Myös yrityksen uudet arvot lanseerattiin vuoden lopussa, kuten HR-osiossa kerrottu. Viestintää ja markkinointia toteutettiin suurimmilta osin talon sisäisin resurssein, mikä mahdollistaa nopean reagoitavuuden sekä tehokkaan sisältöihin liittyvän yhteistyön henkilöstön substanssiosaajien kanssa. Yrityksen brändiä tutkittiin viime vuosien tapaan asiakastytyväisyyskyselystä saatavalla NPS-luvulla (suositte-luhaluokitus), joka nousi viime vuoden luvusta 9 lukuun 16.

Mediaa tiedotettiin Merikarvialla ja Honkajoella käynnistyneistä datakeskuksista, joiden hukka-lämpöjä hyödyntämällä saadaan paikallisten kaukolämpöverkkojen päästöjä pudotettua merkittävästi. Aihe toi sekä kansallista että kansainvälistä näkyvyyttä. Viestintää ja markkinointia Kankaanpään kaukolämmön uusiutuvuudesta, huolettomuudesta ja edullisuudesta jatkettiin pyrkien tuomaan entistä selvemmin esiin kaukolämmön tarjoamia rahallisia säästöjä verrattuna öljylämmitykseen. Normaaliolosuhteissa Kankaanpään ja Niinisalon verkon kaukolämpö on täysin uusiutuvaa ja tänä vuonna se oli kokonaan varmennettu Energiaviraston alkuperätakuilla.

Vatajankoski liittyi jälleen ensimmäisten joukossa mukaan Motivan seuraavalle energiatehokkuus-sopimusten kaudelle 2026–2035. Yhtiön merkittävä rooli kiertotaloutta edistävällä Kirkkokallion ekoteollisuuspuistossa sai näkyvyyttä Kankaanpään Kirkkokallio-konferenssissa. Viime vuosina toteutetun, mittavan kaukolämmön investointiohjelman valmistuttua Vatajankoski päätti osallistua kansainväliseen Global District Energy Climate Awards -kilpailuun kaukolämmön modernisointiprojektillaan. Kilpailun voittaja julkistetaan helmikuussa 2026.





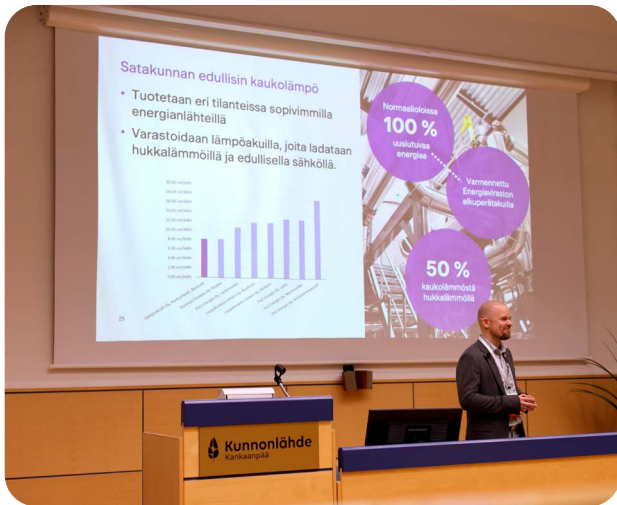
Sähköverkkoon ja sähköjakeluun liittyvässä viestinnässä vuoden 2025 teemoja olivat tiedottaminen Honkajoelle rakennettavasta uudesta sähköasemasta, varttitaseeseen siirtyminen, uusien maakaapeli- ja päällystettyjen ilmajohtojen käyttöönotot sekä mittarinvaihtoprojektin eteneminen. Vuoden lopussa puhaltaneen, yli 180 000 suomalaiselta sähköä katkaissaan Hannesmyrskyn häiriötiedottaminen www-sivuilla ja sosiaalisessa mediassa nosti kävijämäärät vuoden korkeimmiksi. Asiakkaita kannustettiin vuoden aikana siirtymään e-laskun hyödyntämiseen sekä digitaaliseen asiointiin Vatajankosken online-palvelun kautta. Tähän liittyen tehtiin markkinointiyhteistyötä urheiluseurojen ja urheilijoiden kanssa, jotka kuuluvat Vatajankosken sponsoroimiin tahoihin.

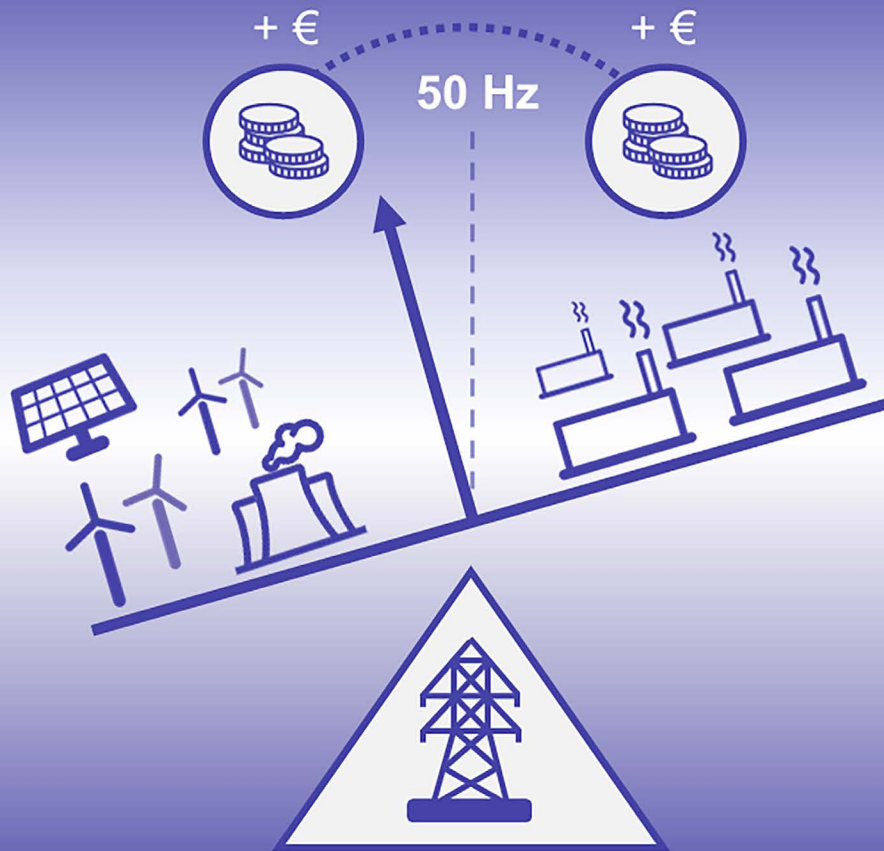
Vatajankosken lämpövoimalaitoksella vuonna 2022 käynnistyneen, maailman ensimmäisen kaupallisen hiekka-akun tuoma katkeamaton kansainvälinen näkyvyys sai jatkoa vuoden 2025 aikana. Näkyvyyttä vahvistivat Suomeen suunnitellut uudet hiekka-akut, joista Pornaisten akku on

jo käytössä ja Lahden akku suunnitteilla. Hiekka-akuista viestivät vuoden 2025 aikana suurilevikiset mediat kuten YLE, Time-lehti sekä Saksan ZDF-kanava.

Sidosryhmäyhteistyötä viestinnässä tehtiin sekä asiakkaiden että muiden paikallisten toimijoiden kanssa. Vuoden aikana toteutettiin www-sivuille kolme asiakastarinaa sekä kolme Vatajankosken asiantuntijablogia. Satakunnan ammattikorkeakoulun kanssa solmittiin kumppanuussopimus vahvistamaan tulevaisuuden osaamisen hankintaa.

Brändin jalkauttamista sisäisesti jatkettiin eri keinoin. Brändijulisteita tehtiin nyt myös sähköverkon näkökulmasta ja huoneentauluja Vatajankosken toimintatavoista sijoitettiin yksiköihin. Kirkkokallion toimipisteen uusien sosiaalitoimien suunnittelussa pyrittiin huomioimaan yrityksen brändin mahdollisuudet. Valmistuvan sähkökattilalaitoksen yhteyteen suunniteltiin muiden toimipisteiden kanssa yhtenäisellä ilmeellä valologo, jonka toteutus jää ensi vuodelle.





Kehitys

Vatajankosken kehitystoiminnan ensisijainen tavoite on luoda innovatiivisia uuden energian ratkaisuja. Uusi energia merkitsee yhtiössämme kierrätettyä, säästettyä tai päästöttömästi tuotettua energiaa. Vatajankoski on strategiasaan päättänyt olla kehittämättä itse uutta teknologiaa, vaan etsii maailmalta sopivia teknologioita sovellettavaksi omassa verkossaan. Tämä lähestymistapa pitää teknologisiin investointeihin liittyvät riskit alhaisina.

Laaja yhteydenpito eri teknologiatoimittajien kanssa avaa uusia näkökulmia ja edistää innovaatioita. Vatajankoski etsii itse aktiivisesti eri kanavista uusia kumppaneita, mutta myös aiempien projektien kautta saatu julkisuus houkuttelee uusia teknologiatoimittajia ottamaan yhteyttä yhtiöön. Vuonna 2025 kartoitettiin taas kymmeniä kumppaneita. Kokeilujen julkaiseminen mahdollisimman laajasti on strateginen työkalu uusien kontaktien luomisessa. Tavoitteena on olla hyvämaineinen ja kiinnostava kumppani monipuoliselle toimijajoukolle.

Vatajankoski tarjoaa lupaavimmille ja kiinnostaville yhtiöille mahdollisuuden testata ratkaisujaan Vatajankosken omissa sähkö- ja kaukolämpöverkoissa. Tämä sekä hyödyttää kumppaneita että auttaa Vatajankoskea tekemään laajempia investointipäätöksiä kokeiluista saadun tiedon perusteella. Todennetut ratkaisut toimivat vakaana perustana teknologiamurrokselle ja liiketoiminnan kasvulle. Työssä syntyneiden yhteyksien kautta avautuu ajoittain myös mahdollisuus sijoittaa uusiin teknologiayhtiöihin, ja näitä mahdollisuuksia tutkitaan säännöllisesti. Vuonna 2025 Vatajankoski ei tehnyt yhtään uutta sijoituspäätöstä.

Energia-alan murros asettaa haasteita nykyiselle liiketoiminnalle. Uudet ideat ovat avain liiketoiminnan jatkuvuuteen ja kasvuun tulevaisuudessa. Keskeisenä Pohjois-Satakunnan infratoimijana Vatajankoski turvaa näin alueensa kestävästä kehityksestä ja energijärjestelmien toimintavarmuutta.

Olennaiset tapahtumat tilikauden päättymisen jälkeen

Vatajankoskella on käynnissä merkittäviä investointeja teollisuushöyryn tuotannon polttoaineiden käytön vähentämiseen. Alkuvuodesta yritys ottaa käyttöön 15 MW:n höyryä tuottavan sähkökattilan Kirkkokallion teollisuusalueella Kankaanpään Honkajoella. Lisäksi Honkajoen Kirkkokallion teollisuusalueella on tarkoitus panostaa hukkalämpöjen entistäkin laajempaan hyödyntämiseen.

Vatajankoski Sähköverkko Oy:llä on käynnissä merkittävä investointi uuteen sähköasemaan Honkajoella. Projekti etenee hyvää vauhtia, ja sähköaseman pitäisi valmistua vuoden 2027 loppuun mennessä.

Vatajankosken toteuttama Kankaanpään kaukolämmön modernisointityö palkittiin helmikuussa 2026 Washingtonissa, kansainvälisessä Global District Energy Climate Awards -kilpailussa. Kaukolämpöverkon hiilidioksidipäästöt tippuivat 99 % vuosien 2020–2025 aikana.



Vatajankoski

Arvio todennäköisestä tulevasta kehityksestä

Energia-alan toimintaympäristö on jatkuvassa muutoksessa. Sähkönsiirrossa suurimmat muutokset liittyvät regulatiivisiin tekijöihin, kuten sähköverkon sallitun tuoton ja verkon tuotto-pohjan alentamiseen julkisen ja poliittisen paineen seurauksena. Kaukolämpöliiketoiminnassa muutosta ajavat polttoaineiden nousevat hinnat, asiakkaiden ja suuren yleisen toiveet edullisesta ja päästöttömästä lämmöntuotannosta sekä sähkön hinnan merkittävä heilahtelu.

Vatajankoski on toteuttanut useita investointeja, jotka suojaavat yhtiötä markkinariskeiltä. Vuoden 2025 aikana yhtiön polttoaineiden käyttö kaukolämmön tuotannossa laskee merkittävästi. Myös höyryntuotannossa tähdätään merkittävään polttoaineiden käytön vähentämiseen. Sähkön hintaheilahtelulta suojaudutaan lisäämällä oman sähkönkäytön ja -tuotannon nopeaa säätökykyä sekä järkevällä riskienhallinta- ja suojauspolitiikalla. Vatajankoski aikoo jatkossakin olla ketterä uudistuja, joka toimii rohkeana edelläkävijänä uusien teknologioiden hyödyntämisessä asiakkaiden ja omistajiensa eduksi. Samalla yhtiö pyrkii jatkuvasti tehostamaan omaa toimintaansa. Kasvua yhtiö hakee tiiviimmästä yhteistyöstä teollisuuden, kuntien ja kiinteistöjen kanssa omalla verkkoalueellaan sekä energiatehokkuutta edistävistä lämpöpalveluista perinteisen toiminta-alueensa ulkopuolella.

Kaukolämpöliiketoiminnan näkymät ovat varsin vakaat. Yhtiö kehittää kaukolämpöliiketoimintaansa pitäen kaukolämmön hinnat selvästi Suomen edullisimman neljänneksen joukossa ja kasvattamalla ei-polttamiseen-perustuvan lämmöntuotannon osuutta hallitusti. Yhtiön tavoitteena on ollut täysin hiilineutraali kaukolämpöliiketoiminta ja vuodesta 2025 alkaen se on saavutettu sekä alkuperätakuin sellaiseksi varmennettu. Yhtiö pyrkii aktiivisesti yhdessä asiakkaidensa kanssa parantamaan heidän energiatehokkuuttaan älykkäiden ohjausjärjestelmien ja muiden energiatehokkuusratkaisujen avulla.

Honkajoen Kirkkokallion teollisuusalueen höyryntuotantolaitoksen näkymät ovat positiiviset. KPA-laitokseen tehty käyttövarmuuden parantamisen suuri saneerausinvestointi vuonna 2024 onnistui odotetusti. Investointia jatkettiin 2025

sähkösuodattimen tehokkuutta nostamalla. Tällä hetkellä investoidaan Honkajoki Oy:n prosesseista saatavien hukkalämpöjen tehokkaampaan hyödyntämiseen sekä 15 MW höyryä tuottavan sähkökattilan sekä kaukolämpöä tuottavan datakeskuksen sisältävään uuteen tuotantokokonaisuuteen. Sähkökattila otetaan tuotannolliseen käyttöön helmikuussa 2026. Investoinnilla korvataan turpeen käyttöä höyryntuotannossa sekä turpeen ja hakkeen käyttö Honkajoen lämpöverkossa. Kirkkokalliolla käynnistettiin myös tehoaan 1 MW datakeskus, joka tuottaa lämpöä Honkajoen keskustan kaukolämpöverkkoon.

Sähköntuotannon liiketoiminnassa ei ole merkittävää painetta kasvaa. Yhtiön pääpaino tulee olemaan nykyisen tuotantokapasiteetin kannattavuuden optimoinnissa, missä tuotannon hintasuojaukset, sähkötaseen hallinta sekä omien tuotantolaitosten automaatioasteen lisäys ovat tärkeässä roolissa. Yhtiö osallistuu jatkossakin opportunistisesti ja omista lähtökohdistaan arvioiden kannattavimpiin päästöttömän sähköntuotannon hankkeisiin pääasiassa vakiintuneiden yhteistyötahojensa kanssa, joista merkittävin on Suomen Voima Oy.

Vatajankoski Oy:n tytäryhtiö Vatajankoski Sähköverkko Oy jatkaa investointejaan säävarmaan verkkoon huomioiden toimitusvarmuuslain asettamat vaatimukset. Verkostoa kehittämällä parannetaan toimitusvarmuutta ja sähkön laatua. Yhtiön sähköverkoston kokonaispituus on noin 4000 kilometriä. Asiakkaiden lukumäärään suhteutettu verkoston pituus on 17. korkein maan 77 jakeluverkonhaltijan joukossa.

Jakeluverkon investoinnit jatkuvat myös vuonna 2026, merkittävimpana yksittäisenä hankkeena Honkajoen uusi sähköasema. Verkostoa maakaapeloidaan ja siirretään teiden varsiin, missä ylläpito ja häiriöiden selvittäminen on nykyistä helpompaa. Samoin verkostoautomaatiota lisätään siellä missä se on järkevää. Verkon rakentamisessa pyritään alempiin rakentamisen yksikkökustannuksiin.

Selvitys tutkimus- ja kehitystoiminnan laajuudesta

Yhtiön palveluksessa toimii kehitysjohtaja, jonka työpanos keskittyy suurelta osin kehitystyöhön. Kehitysorganisaatioon kuuluu kehitysjohtajan lisäksi kaksi osa-aikaista energia-alan asiantuntijaa. Lisäksi tutkimus- ja kehitystoiminnan tarpeisiin hyödynnetään tarvittaessa muun henkilöstön osaamista. Yhtiö osallistuu myös aktiivisesti useisiin ulkopuolisiin kehityshankkeisiin.

Tutkimustoiminnan keskeisiä tavoitteita ovat liiketoiminnan kasvattaminen, uusien energiaratkaisujen hyödyntäminen sekä tuottavuuden parantaminen. Tutkimus- ja kehitystoiminnan kokonaiskustannukset on kirjattu yhtiön tulokseen, ja niiden osuus liikevaihdosta on arviolta 0,3 %.

Rakenne- ja rahoitusjärjestelyt

Yhtiökokous on 9.4.2025 valtuuttanut yhtiön hallituksen päättämään osakeannista luovuttamalla enintään 3 000 kappaletta yhtiön hallussa olevaa etuoikeutettua osaketta. Valtuutus on voimassa yhtiön seuraavaan varsinaiseen yhtiökokoukseen saakka, kuitenkin enintään 9.10.2026 asti. Mahdollisen suunnatun osakeannin osalta valtuutus on rajattu tiettyihin erikseen määriteltyihin tapauksiin.

Vatajankoski Oy on merkittävien investointien rahoittamiseksi lisännyt pitkäaikaisen lainan määrää. Tilikauden aikaisen omavaraisuusasteen laskun mahdolliset vaikutukset rahoitukseen varmistuvat vuoden 2026 kuluessa, mutta ennakoarvioiden mukaan yhtiön rahoituskelpoisuus on edelleen hyvä. Konserniyhtiö Vatajankoski Sähköverkko Oy:n lainojen rakennetta on muutettu, lyhytaikaisten lainojen määrää on vähennetty ja korvattu pitkäaikaisella kiinteäkorkoisella lainalla.



Arvio merkittävimmistä riskeistä ja epävarmuuskijöistä sekä muista liiketoiminnan kehittymiseen vaikuttavista seikoista

Vatajankoski-konsernin näkökulmasta merkittävimmät liiketaloudelliset riskit liittyvät sähköverkon sallitun tuoton mallin kehitykseen, sähkömarkkinoiden kehitykseen sekä poliittisiin veroratkaisuihin ja muihin linjauksiin. Sähköverkon sallitun tuoton leikkaaminen vaikeuttaa sähköverkolle asetettujen säävarmuustavoitteiden saavuttamista kassavirran heikentyessä. Vatajankoskella on kuitenkin edelliseltä valvontajaksolta kumulatiivisia alituottoja, jotka ovat syntyneet siitä, että siirtohintoja ei ole nostettu valvontamallin sallimalle tasolle. Pidemmällä aikavälillä valvontamallin muutos tulee nykyuudossaan aiheuttamaan myös Vatajankoskelle merkittäviä taloudellisia haasteita. Lisäksi hajautetun sähköntuotannon kasvu saattaa vähentää sähkönsiirtovolyymejä. Toisaalta teollisuusprosessien, lämmityksen ja liikenteen sähköistyminen todennäköisesti kasvattavat siirtovolyymejä (ja tehon tarvetta).

Kaukolämpö- ja höyryntuotantoliiketoiminoissa merkittävin riski liittyy puupolttoaineiden ja turpeen hintakehitykseen ja saatavuuteen, sekä lisääntyneisiin epävarmuuksiin eri energialähteiden verokohtelussa. Myös sähkönsiirtovolyymien hintakehityksen riski on nostanut merkitystään viime vuosina sähkönsiirtovolyymien nojautuvien tuotantomuotojen lisääntyessä niin kaukolämmön kuin höyryntuotannon tuotannossa. Yhtiö on varautunut tilanteeseen omilla puupolttoainevarastoillaan. Lisäksi Vatajankoski pyrkii edelleen hajauttamaan lämmöntuotantorakennettaan ja hyödyntämään mahdollisimman laajasti hukkalämpöjä ja muita ei-polttamiseen perustuvia lämmöntuotantomuotoja.

Kaukolämpöliiketoiminnassa on myös riski merkittävien asiakkaiden siirtymisestä käyttämään vaihtoehtoisia lämmitystapoja siitäkin huolimatta, että Kankaanpään kaukolämpö on ollut täysin lämmön alkuperätakuilla päästöttömäksi varmennettua ja Suomen mittakaavassa erittäin edullista. Tämän riskin hallitsemiseksi yhtiö pyrkii pitämään kaukolämmön hinnan edullisena ja olemaan jatkuvassa vuorovaikutuksessa suurimpien asiakkaidensa kanssa.

Muut merkittävät riskit liittyvät ensisijaisesti yksittäisten suurten asiakkaiden tai toisaalta yhtiön avaintyöntekijöiden menettämiseen. Sähköntuotantoliiketoiminnassa merkittävimmät riskit liittyvät OL3-ydinvoimayksikön ja Kankaanpään CHP-laitoksen turbiinin käytettävyyteen.

Kyberturvallisuutta ja siihen liittyvää varautumista mahdollisiin kyberhyökkäyksiin on jatkettu yhteistyössä konsultin kanssa. EU:n NIS 2 direktiivin velvoitteet tulivat voimaan 8.4.2025 kansallisen kyberturvallisuuslain myötä, ja sen edellyttämää kehitystyötä on sovitettu toimintaamme.

Myös kriittisen infrastruktuurin tunnistamiseen ja kriisinkestävyyden parantamiseen laaditun CER direktiivin edellyttämiä vaatimuksia huomioidaan. Tämän direktiivin kansallinen lainsäädäntö tuli voimaan 1.7.2025.

Vatajankoski Oy oli mukana Hanhikiven Fennovoima-ydinvoimahankkeessa n. 4 MW:n teho-osuudella. Hanke kaatui vuoden 2022 aikana, ja Vatajankoski on alaskirjannut investoinnin kokonaisuudessaan jo aiemmin. Fennovoima-hankkeeseen liittyy kuitenkin useita välimesoikeudenkäyntejä, jotka tulevat todennäköisesti vaatimaan osakkaiden rahoitusta vielä lähivuosina.

Vatajankoski noudattaa toiminnassaan ISO 9001 standardin mukaista laatujärjestelmää, ISO 14001 standardin mukaista ympäristöjärjestelmää, ISO 45001 standardin mukaista työterveys- ja työturvallisuusjärjestelmää sekä ISO 50001 standardin mukaista energianhallintajärjestelmää.

Kiva Sertifiointi Oy suoritti seuranta-auditoinnin 29.9.2025-2.10.2025, sertifikaatit ovat voimassa 22.8.2026 saakka.

Mahdollisten vahinkotapahtumien negatiivisia taloudellisia vaikutuksia rajoitetaan tapaturma-, palo-, keskeytys, vastuu- ym. vakuutuksilla. Eri liiketoimintayksiköihin kohdistuvat merkittävimmät riskit poikkeavat osittain toisistaan. Sähköverkko liiketoiminnan merkittävimpiä riskejä ovat laaja-alainen myrsky tai lumen aiheuttama häiriö, sähköaseman tuhoutuminen tai tärkeän 110 kilovoltin johto-osan vaurioituminen. Jakelukeskeytysten aiheuttamia välillisiä vahinkoja pyritään rajoittamaan varayhteyksillä ja

nopeaan viankorjaukseen kykenevillä henkilöstöresursseilla. Myrskyjen ja lumituhojen varalta on yhtiölle otettu myrskyvakuutus.

Ympäristövahinkojen välttämiseksi öljysäiliöt ja sähköasemien päämuuntajat on varustettu altailla, jotka estävät mahdollisen öljyvuodon pääsemisen maastoon. Pohjavesialueilla myös jakelumuuntajien öljyvuo-dot estetään rakenteellisin ratkaisuin. Kattilalaitokset on varustettu määräysten mukaisella poltto- ja savukaasujen puhdistustekniikalla niin, että ne eivät ole vahingollisia ympäristön kannalta. Kankaanpään voimalaitoksella on otettu 2024 loppuvuonna käyttöön savukaasupesuri, joka edelleen vähentää hiukkaspäästöjen vapautumista ilmakehään.

Energian tuotantoon kohdistuvista riskeistä merkittävimpiä ovat Kankaanpään voimalaitoksen, Pansian tuotantolaitoksen tai Honkajoen höyrykattilalaitoksen mahdollinen tuhoutuminen tai pitkäaikainen häiriö, tai näiden käyttämien polttoaineiden totaalien saatavuuden heikkeminen. Tällaisten vahinkojen estämiseksi kiinnitetään erityistä huomiota ennakoi-vaan huoltoon ja kunnossapitoon sekä henkilöstön koulutukseen laitospäiväkohtaiseen vaaran arviointiin perustuen. Lämmöntuotantorakennetta on hajautettu eri energialähteitä hyödyntämään, jolloin voidaan vähentää polttoaineiden saatavuus- sekä hintariskejä, kuten myös jonkin tietyn laitoksen vaurioitumisen seurauksia. Yhtiöllä on kattavat tuotannon keskeytysvakuutukset.

Sähkön tuotannon ja hankinnan riskien hallinta perustuu ajan tasalla pidettävän riskikäsikirjan mukaiseen toimintaan. Sähkön vähittäismyyntiliiketoiminnan päätyttyä on yhtiön riskikäsikirja päivitetty vastaamaan nykytilannetta. Sähköntuotannon hintatasoa suojataan seurantaan ja ennusteisiin perustuvilla johdannaiskaupoilla.



Tiedot henkilöstöstä

Konsernissa oli vakituksessa työsuhteessa tilikauden päättyessä 50 miestä ja 8 naista. Näistä yksi oli osa-aikainen ja neljä teki osa-aikaista työaikaa. Lisäksi tilikauden aikana on ollut tilapäisiä työntekijöitä.

Konsernin henkilöstön palvelusvuodet jakautuvat seuraavasti:

Palvelusvuodet			Ikäjakauma			
0–9 v	10–19 v	yli 20 v	18–29 v	30–39 v	40–49 v	yli 50 v
35 %	35 %	30 %	6,7 %	30 %	25 %	38,3 %

Sairaudesta johtuvia poissaoloja oli 3,1 % laskettuna kokonaistyöajasta. Työtapaturmista johtuvia poissaoloja oli yhteensä 9 päivää. Konsernin henkilöstömäärä keskimäärin tilikaudella oli 62 henkilöä.

Emoyhtiön henkilöstön palvelusvuodet jakautuvat seuraavasti:

Palvelusvuodet			Ikäjakauma			
0 - 9 v	10 - 19 v	yli 20 v	18 - 29 v	30 - 39 v	40 - 49 v	yli 50 v
35,8 %	32,1 %	30,2 %	7,5 %	30,2 %	24,5 %	35,8 %

Sairaudesta johtuvia poissaoloja oli 3,4 % laskettuna kokonaistyöajasta. Työtapaturmista johtuvia poissaoloja oli yhteensä 9 päivää. Emoyhtiön henkilöstömäärä keskimäärin tilikaudella oli 56 henkilöä.

Tunnusluvut liiketoiminnasta, taloudellisesta asemasta ja tuloksesta

VSO= Vatajankoski Oy, Konserni= Vatajankoski Oy, Vatajankoski Sähköverkko Oy ja Valvea Oy. Vuoden 2024 osalta Valvean luvut on huomioitu seuraavassa taulukossa täysimääräisinä, koska Vatajankoski Oy käyttää Valvea Oy:ssä määräysvaltaa (tytäryhtiö, omistusosuus n. 51 %). Vuoden 2025 osalta Valvean vähemmistön osuus (49,29 %) on huomioitu tilikauden tuloksessa ja taseessa omistusosuuden mukaisesti, muissa tunnusluvuissa täysimääräisenä Vuosien 2024 ja 2025 bruttoinvestoinnit sisältävät Valvea Oy:n käyttöomaisuuden täysimääräisenä.

	2025 Konserni	2025 VSO	2024 Konserni	2024 VSO
Sähkön oma tuotanto ja tuotanto-osuudet GWh	49,2	49,2	60,2	60,2
Sähkön siirto GWh (taseen luku)	305,2	0	256,8	0
Kaukolämmön myynti kaikissa verkoissa GWh	77,8	77,8	77,3	77,3
Höyryn ja lämmön myynti Honkajoella GWh	122,1	122,1	124,2	124,2
Liikevaihto 1000 euroa	29 788	22 372	28 420	22 351
Liikevoitto 1000 euroa	-1 332	-2 447	-490	-1171
Tilikauden voitto 1000 euroa	-1 625	319	-1 818	-321
Oman pääoman tuotto %	-5,6	-17,8	-4,9	-12,7
Sijoitetun pääoman tuotto %	-1,1	-4,3	-0,3	-2,5
Omavaraisuusaste %	31,5	29,5	35,9	35,4
Bruttoinvestoinnit 1000 euroa	15 251	10 519	14 071	9 595

Ympäristötekijät

Kiwa Inspectan (Inspecta Sertifiointi Oy) sertifioima toimintajärjestelmä huomioi myös ympäristöasiat.

Lämpövoimalaitoksen käytössä on ympäristövaikutuksiin kiinnitetty erityistä huomiota. Biopolttoaineiden osuus oli voimalaitoksen polttoaineista vuonna 2025 100 prosenttia. Turvetoimituksia ei vuoden 2025 aikana tapahtunut voimalaitokselle enää lainkaan.

Pansian tuotantolaitoksilla sekä datakeskuksilla voidaan korvata merkittävä osuus polttamiseen perustuvasta lämmöntuotannosta. Polttamiseen perustumattoman lämmöntuotannon osuus vuonna 2025 oli yli 60 prosenttia. Tämä osuus nousi merkittävästi edelliseen vuoteen verrattuna sähkökattilan käyttöönoton seurauksena.

Yhtiön vanha turvetuotantoalue on muutettu lintukosteikoksi osana maa- ja metsätalousministeriön ja Riistakeskuksen Sotka hanketta sekä Jyllin voimalaitospadon purkamisen myötä koski on palautettu pohjapadon avulla luonnontilaan. Öljysäiliöiden ja sähköasemien päämuuntajien öljyvuodot maaperään on estetty öljynkeruualtain. Pohjavesialueilla on jakelumuuntamoiden rakenteita varmistettu. Käytöstä poistettujen kyllästettyjen pylväiden myynnin rajoitukset on otettu huomioon. Keskijänniteavojohtoihin on ongelmapaikkoihin lisätty lintupalloja lintukuolemien ehkäisemiseksi.

Hallituksen esitys jakokelpoisten varojen käyttämisestä

Vatajankoski Oy:n jakokelpoiset varat:

SVOP-rahasto	73 125,00 €
Edellisten tilikausien voitto	13 640 565,09 €
Tilikauden voitto/tappio	318 744,91 €
Yhteensä	14 032 435,00 €

Yhtiön taloudellinen asema ei ole tilikauden päättymisen jälkeen oleellisesti muuttunut.

Hallitus esittää, että osinkoa jaetaan 0,25 euroa kantaosakkeelle ja 2,50 euroa etuoikeutetulle osakkeelle, eli yhteensä 228 987,50 euroa. Tilikauden voitto 318 744,91 euroa kirjataan yhtiön voitto ja tappiotilille. Yhtiön maksuvalmius on hyvä.

Osakkeiden määrä ja osakelajit

Vuoden 2006 osakeannin jälkeen yhtiön osakkeet jakautuvat seuraavasti:

- Kantaosakkeita 140 450 kpl
- Etuoikeutettuja osakkeita 78 456 kpl

Osakelajien oikeudet eroavat seuraavasti:

- Kantaosakkeella on yhtiökokouksessa 10 ääntä ja etuoikeutetulla osakkeella 1 ääni
- Osinkoa jaettaessa on etuoikeutetulla osakkeella oikeus 10-kertaiseen osinkoon kantaosakkeeseen verrattuna
- Etuoikeutettua osaketta koskee lunastus- ja suostumuslausekkeet, yhtiöjärjestys § 4b, 4c.

Ömat osakkeet

Yhtiö on hankkinut vuoden 2025 aikana 72 etuoikeutettua osaketta ja sillä on 31.12.2025 hallussaan 906 kappaletta etuoikeutettua osaketta. Osakkeita on hankittu hintaan 225 eur/ osake.

Yhtiön hallussa tilinpäätöshetkellä olleiden osakkeiden yhteenlaskettu osuus osakepääomasta oli 0,4139 % ja äänimäärästä 0,0611 %. Omien osakkeiden hankinnalla ja luovutuksella ei ollut merkittävää vaikutusta omistuksen ja äänivallan jakautumiseen yhtiössä.

Toimintakertomuksen allekirjoitukset

Kankaanpäässä

sähköisen allekirjoituksen päiväyksiin

Tapio Hietaoja
puheenjohtaja

Risto Mustakoski
varapuheenjohtaja

Raili Kunnaspuro
jäsen

Katri Kujanpää
jäsen

Raimo Kalliokoski
jäsen

Kaija Kangas
jäsen

Reijo Kuusisto
jäsen

Tapio Laurila
varajäsen

Pekka Passi
toimitusjohtaja

Tilinpäätös 2025

Konsernitase 31.12.2025 – Vastaavaa

	Joulukuu 2025	Joulukuu 2024
VASTAAVAA		
Aineettomat oikeudet	1 318 834,81	893 631,08
Muut pitkävaikutteiset menot	259 228,63	231 274,91
Aineettomat hyödykkeet	1 578 063,44	1 124 905,99
Maa- ja vesialueet	293 803,89	231 815,95
Liittymismaksut	122 430,30	122 430,30
Rakennukset ja rakennelmat	2 834 014,56	2 464 288,69
Siirto- ja jakeluverkosto	52 972 839,32	52 671 035,67
Lämmön jakeluverkosto	7 950 392,17	8 027 478,35
Koneet ja kalusto	17 147 510,57	15 859 759,94
Muut aineelliset hyödykkeet	321 989,68	257 467,64
Ennakkomaksut ja keskeneräiset hankinnat	7 791 068,61	3 556 886,01
Aineelliset hyödykkeet	89 434 049,10	83 191 162,55
Osuudet omistusyhteisyryyksissä	3 035 327,46	2 990 451,94
Muut osakkeet ja osuudet	807 741,22	807 741,22
Sijoitukset	3 843 068,68	3 798 193,16
PYSYVÄT VASTAAVAT	94 855 181,22	88 114 261,70
Aineet ja tarvikkeet	513 138,01	635 284,04
Muu vaihto-omaisuus	2 543 612,80	3 134 329,73
Ennakkomaksut	583 366,42	983 117,78
Vaihto-omaisuus	3 640 117,23	4 752 731,55
Saamiset omistusyhteisyryyksiltä	96 989,83	96 989,83
Muut saamiset	424 817,53	317 113,38
Pitkäaikaiset	521 807,36	414 103,21
Myyntisaamiset	4 677 651,19	4 543 001,34
Saamiset saman konsernin yrityksiltä	399 357,68	441 204,63
Saamiset omistusyhteisyryyksiltä	351 814,15	258 526,81
Muut saamiset	11 240,00	12 772,00
Siirtosaamiset	918 438,94	889 354,62
Lyhytaikaiset	6 358 501,96	6 144 859,40
Saamiset	6 880 309,32	6 558 962,61
Rahat ja pankkisaamiset	9 277 466,62	4 332 942,43
VAIHTUVAT VASTAAVAT	19 797 893,17	15 644 636,59
VASTAAVAA	114 653 074,39	103 758 898,29

Konsernitase 31.12.2025 – Vastattavaa

	Joulukuu 2025	Joulukuu 2024
Osakepääoma	437 812,00	437 812,00
Ylikurssirahasto	1 069 839,78	1 069 839,78
SVOP-rahasto	73 125,00	390 344,89
Edellisten tilikausien voitto (tappio)	36 183 512,24	37 137 570,43
Tilikauden voitto (tappio)	-1 624 595,70	-1 818 250,21
OMA PÄÄOMA	36 139 693,32	37 217 316,89
VÄHEMMISTÖOSUUDET	659 331,83	817 980,11
Muut velat saman konsernin yrityksille	2 941 620,00	3 731 620,00
Muu pitkäaikainen korollinen vieras pääoma	36 587 229,27	24 552 487,98
Pitkäaikainen korollinen vieras pääoma	39 528 849,27	28 284 107,98
Muut velat saman konsernin yrityksille	45 700,00	34 384,00
Palautettavat liittymismaksut	18 557 833,85	18 547 224,91
Muu pitkäaikainen koroton vieras pääoma	5 548 785,52	5 687 224,26
Pitkäaikainen koroton vieras pääoma	24 152 319,37	24 268 833,17
Pitkäaikainen vieras pääoma	63 681 168,64	52 552 941,15
Muut velat saman konsernin yrityksille	1 017 041,85	797 041,85
Muut velat	7 728 652,12	6 120 248,56
Lyhytaikainen korollinen vieras pääoma	8 745 693,97	6 917 290,41
Ostovelat	2 481 484,16	3 644 543,61
Muut velat saman konsernin yrityksille	111,47	0,00
Siirtovelat	1 159 956,35	1 030 217,81
Muut velat	1 785 634,65	1 578 608,31
Lyhytaikainen koroton vieras pääoma	5 427 186,63	6 253 369,73
Lyhytaikainen vieras pääoma	14 172 880,60	13 170 660,14
VIERAS PÄÄOMA	77 854 049,24	65 723 601,29
VASTATTAVAA	114 653 074,39	103 758 898,29

Konsernituloslaskelma 31.12.2025

	12-2025 Toteuma tilikauden alusta	12-2024 Toteuma tilikauden alusta
LIIKEVAIHTO	29 788 256,42	28 419 812,66
Valmistus omaan käyttöön	12 503 840,90	10 069 650,13
Liiketoiminnan muut tuotot	438 607,88	1 989 832,47
Ostot tilikauden aikana	-15 588 417,44	-16 214 047,77
Varastojen lisäys (+) tai vähennys (-)	-712 862,96	641 562,45
Aineet, tarvikkeet ja tavarat	-16 301 280,40	-15 572 485,32
Verkkopalvelumaksut	-2 174 779,62	-1 603 525,00
Muut ulkopuoliset palvelut	-7 642 900,15	-7 693 666,28
Ulkopuoliset palvelut	-9 817 679,77	-9 297 191,28
Materiaalit ja palvelut	-26 118 960,17	-24 869 676,60
Palkat ja palkkiot	-4 118 334,06	-3 929 443,14
Eläkekulut	-758 719,41	-706 036,75
Muut henkilösivukulut	-154 076,87	-132 650,72
Henkilöstökulut	-5 031 130,34	-4 768 130,61
Poistot ja arvonalentumiset	-7 383 675,02	-6 294 833,53
Kiinteät muut liikekulut	-5 528 812,12	-5 036 405,29
LIIKEVOITTO	-1 331 872,45	-489 750,77
Tuotot osuuksista saman konsernin yrityksissä	404 987,60	0,00
Tuotot osuuksista omistusyhteisy yrityksissä	1 500,00	203 257,24
Tuotot muista pysyvien vastaavien sijoituksista	5 904,00	5 904,00
Muut korko- ja rahoitustuotot	44 145,29	51 007,27
Rahoitustuotot	456 536,89	260 168,51
Arvonlennukset pysyvien vastaavien sijoituksista	0,00	-488 127,80
Korkokulut ja muut rahoituskulut	-1 211 670,02	-1 115 863,53
Rahoituskulut	-1 211 670,02	-1 603 991,33
Rahoituserät	-755 133,13	-1 343 822,82
TULOS ENNEN TP-SIIRTOJA JA VEROJA	-2 087 005,58	-1 833 573,59
Tuloverot	68 762,90	15 323,38
Verot	68 762,90	15 323,38
Vähemmistöosuudet	393 646,98	0,00
TILIKAUDEN VOITTO	-1 624 595,70	-1 818 250,21

Emoyhtiön tase 31.12.2025 – Vastaavaa

	Joulukuu 2025	Joulukuu 2024
VASTAAVAA		
Aineettomat oikeudet	333 540,63	348 177,36
Aineettomat hyödykkeet	333 540,63	348 177,36
Maa- ja vesialueet	231 815,95	231 815,95
Liittymismaksut	2 349 695,30	1 190 065,30
Rakennukset ja rakennelmat	2 754 566,92	2 377 059,46
Siirto- ja jakeluverkosto	437,81	437,81
Lämmön jakeluverkosto	7 950 392,17	8 027 478,35
Koneet ja kalusto	15 769 138,98	14 792 577,96
Muut aineelliset hyödykkeet	321 989,68	257 467,64
Ennakkomaksut ja keskeneräiset hankinnat	7 167 811,30	2 947 574,68
Aineelliset hyödykkeet	36 545 848,11	29 824 477,15
Osuudet saman konsernin yrityksissä	3 023 345,08	2 403 345,08
Osuudet omistusyhteisyriyksissä	3 035 327,46	2 990 451,94
Muut osakkeet ja osuudet	805 741,22	805 741,22
Sijoitukset	6 864 413,76	6 199 538,24
PYSYVÄT VASTAAVAT	43 743 802,50	36 372 192,75
Aineet ja tarvikkeet	513 138,01	635 284,04
Muu vaihto-omaisuus	2 543 612,80	3 134 329,73
Ennakkomaksut	583 366,42	983 117,78
Vaihto-omaisuus	3 640 117,23	4 752 731,55
Saamiset saman konsernin yrityksiltä	611 000,00	3 348 000,00
Saamiset omistusyhteisyriyksiltä	96 989,83	96 989,83
Muut saamiset	424 817,53	317 113,38
Pitkäaikaiset	1 132 807,36	3 762 103,21
Myyntisaamiset	1 689 283,37	1 603 876,23
Saamiset saman konsernin yrityksiltä	1 349 428,73	1 631 357,91
Saamiset omistusyhteisyriyksiltä	351 814,15	258 526,81
Muut saamiset	11 240,00	12 772,00
Siirtosaamiset	806 962,36	833 741,32
Lyhytaikaiset	4 208 728,61	4 340 274,27
Saamiset	5 341 535,97	8 102 377,48
Rahat ja pankkisaamiset	23 792,76	57 877,85
VAIHTUVAT VASTAAVAT	9 005 445,96	12 912 986,88
VASTAAVAA	52 749 248,46	49 285 179,63

Emoyhtiön tase 31.12.2025 – Vastattavaa

	Joulukuu 2025	Joulukuu 2024
VASTATTAVAA		
Osakepääoma	437 812,00	437 812,00
Ylikurssirahasto	1 069 839,78	1 069 839,78
SVOP-rahasto	73 125,00	73 125,00
Edellisten tilikausien voitto (tappio)	13 640 565,09	14 207 404,19
Tilikauden voitto (tappio)	318 744,91	-321 235,35
OMA PÄÄOMA	15 540 086,78	15 466 945,62
Poistoero	0,00	2 467 783,68
TILINPÄÄTÖSSIIRTOJEN KERTYMÄ	0,00	2 467 783,68
Muut velat saman konsernin yrityksille	2 941 620,00	3 731 620,00
Muu pitkäaikainen korollinen vieras pääoma	25 551 414,74	18 391 382,76
Pitkäaikainen korollinen vieras pääoma	28 493 034,74	22 123 002,76
Palautettavat liittymismaksut	2 784 946,11	2 746 153,15
Pitkäaikainen koroton vieras pääoma	2 784 946,11	2 746 153,15
Pitkäaikainen vieras pääoma	31 277 980,85	24 869 155,91
Muut velat saman konsernin yrityksille	1 017 041,85	797 041,85
Muut velat	1 905 882,48	1 704 201,72
Lyhytaikainen korollinen vieras pääoma	2 922 924,33	2 501 243,57
Ostovelat	1 830 897,25	2 860 136,83
Muut velat saman konsernin yrityksille	76 942,15	148 119,90
Siirtovelat	793 323,95	817 549,97
Muut velat	307 093,15	154 244,15
Lyhytaikainen koroton vieras pääoma	3 008 256,50	3 980 050,85
Lyhytaikainen vieras pääoma	5 931 180,83	6 481 294,42
VIERAS PÄÄOMA	37 209 161,68	31 350 450,33
VASTATTAVAA	52 749 248,46	49 285 179,63

Emoyhtiön tuloslaskelma 31.12.2025

	12-2025 Toteuma tilikauden alusta	12-2024 Toteuma tilikauden alusta
LIKEVAIHTO	22 371 729,33	22 351 059,30
Valmistus omaan käyttöön	8 697 787,42	6 256 992,67
Liiketoiminnan muut tuotot	380 530,93	1 972 870,45
Ostot tilikauden aikana	-15 117 661,18	-15 563 799,70
Varastojen lisäys (+) tai vähennys (-)	-712 862,96	641 562,45
Aineet, tarvikkeet ja tavarat	-15 830 524,14	-14 922 237,25
Muut ulkopuoliset palvelut	-7 359 383,63	-7 356 940,45
Ulkopuoliset palvelut	-7 359 383,63	-7 356 940,45
Materiaalit ja palvelut	-23 189 907,77	-22 279 177,70
Palkat ja palkkiot	-3 142 235,20	-2 965 714,91
Eläkekulut	-585 782,35	-531 756,94
Muut henkilösivukulut	-123 558,18	-103 545,56
Henkilöstökulut	-3 851 575,73	-3 601 017,41
Poistot ja arvonalentumiset	-3 147 726,66	-2 352 475,00
Kiinteät muut liikekulut	-3 707 607,32	-3 518 863,59
LIKEVOITTO	-2 446 769,80	-1 170 611,28
Tuotot osuuksista saman konsernin yrityksissä	491 400,00	0,00
Tuotot osuuksista omistusyhteisyhteisöissä	1 500,00	203 257,24
Tuotot muista pysyvien vastaavien sijoituksista	5 904,00	5 904,00
Muut korko- ja rahoitustuotot	55 020,61	30 336,47
Rahoitustuotot	553 824,61	239 497,71
Arvonlennukset pysyvien vastaavien sijoituksista	0,00	-488 127,80
Korkokulut ja muut rahoituskulut	-797 420,31	-788 602,25
Rahoituskulut	-797 420,31	-1 276 730,05
Rahoituserät	-243 595,70	-1 037 232,34
TULOS ENNEN TP-SIIRTOJA JA VEROJA	-2 690 365,50	-2 207 843,62
Poistoeron lisäys / vähennys	2 467 783,68	76 500,00
Konserniavustukset	611 000,00	1 810 000,00
Tilinpäätössiirrot	3 078 783,68	1 886 500,00
Tuloverot	-69 673,27	108,27
Verot	-69 673,27	108,27
TILIKAUDEN VOITTO	318 744,91	-321 235,35

Tilinpäätöksen 2025 liitetiedot

Tilinpäätöksen laatimista koskevat liitetiedot

Tilinpäätös on laadittu noudattaen voimassa olevan kirjanpitolain ja -asetuksen säännöksiä.

Konsernitilinpäätöksen laajuus

Vatajankoski-konserni kuuluu Kankaanpään kaupunki-konserniin. Kankaanpään kaupungin konsernitilinpäätöksen jäljennökset ovat saatavissa osoitteessa Kankaanpään Kaupunki, Kuninkaanlähteenkatu 12, 38700 Kankaanpää.

Konsernitilinpäätökseen sisältyvät emoyhtiö Vatajankoski Oy sekä tytäryhtiöt Vatajankoski Sähköverkko Oy ja Valvea Oy.

Konsernitilinpäätöksen laatimisperiaatteet

Konserni on yhdistelty hankintamenetelmää käyttäen. Konserniyhtiöiden väliset liiketapahtumat sekä sisäiset saamiset ja velat on eliminoitu. Konsernitaseessa tehtyjen ja suunnitelman mukaisten poistojen kertynyt erotus (poistoero) ja verotusperusteiset varaukset merkitään jaettuna omaan pääomaan ja laskennalliseen verovelkaan sekä niiden muutos konsernituloslaskelmaan jaettuna laskennallisen verovelan muutokseen ja tilikauden tulokseen (KPL 6:7.5).

Suunnitelman mukaisten poistojen perusteet

Pysyvien vastaavien poistot on tehty ennalta laaditun suunnitelman mukaan. Suunnitelman mukaiset poistot on laskettu tasapoistoina hyödykkeen taloudellisen käyttöiän perusteella. Poistosuunnitelmassa ei ole tapahtunut muutoksia.

Vuonna 2003 siirto- ja jakeluverkostoon aktivoitiin fuusioaktiivaa 20 626 041,00 euroa, josta on tehty vuonna 2025 poistoja 687 534,70 euroa. Jäljellä fuusioaktiivaa on 5 328 393,92 euroa. Vuonna 2025 aktivoitiin Valvea Oy:n omistukseen liittyvää konserniaktiivaa 823 383,05 euroa, josta on tehty vuonna 2025 poistoja 82 338,31 euroa.

Poistosuunnitelmat ovat seuraavat:	
Aineettomat oikeudet	5 vuotta
Muut pitkävaikutteiset menot	10 vuotta
Rakennukset	10 - 50 vuotta
Kevyet rakennelmat ja rakennuslaitteet	10 vuotta
Siirto- ja jakeluverkosto	15 - 30 vuotta
Mittauslaitteet	15 vuotta
Kaukolämpöverkosto	10 - 30 vuotta
Koneet ja kalusto	5 - 10 vuotta
Lämpövoimalaitoksen koneet ja laitteet	7 - 25 vuotta
Fuusioaktiiva	30 vuotta
Konserniaktiiva	10 vuotta

Vaihto-omaisuuden arvostaminen

Vaihto-omaisuus on arvostettu muuttuvaan keskihintaan tai sitä alemman jälleen hankintahinnan määräisenä.

Eläkevastuut

Yhtiön eläkevastuut on vakuutettu ulkopuolisissa eläkevakuutusyhtiöissä. Eläkemaksut ja tilikauteen kohdistuvat kulut perustuvat eläkevakuutusyhtiöissä tehtyihin laskelmiin. Eläkemenot kirjataan kuluksi kertymisvuonna.

Päästöoikeudet

Yhtiölle on myönnetty vuodelle 2025 päästöoikeuksia 2 769 hiilidioksiditonnia. Päästöoikeuksia ei ostettu vuodelle 2025. Vuodelta 2024 päästöoikeuksia siirtyi -9 tonnia, joten käytettävissä oli 168 tonnia. Vuoden 2025 päästöoikeuksien ostoista siirtyi vuodelle 2026 63 tonnia (4 806,90 eur).

Sähköjohdannaiset

Forwardit	31.12.2025	31.12.2024
Käypä arvo (eur)	123 435,60	55 138,30
Kohde-etuuden arvo (eur)	-602 582,40	-798 502,20

(käypä arvo = hinnan muutos ennen toimitusta tilinpäätöstilanteen mukaan, +/- =hinnan nousu/ hinnan lasku; kohde-etuuden arvo = kaupan arvo tilinpäätöstilanteen mukaan)

Forwardsopimukset on solmittu pelkästään tulevaisuudessa tapahtuvien toimitusten suojaamiseksi. Yhtiön johdannaiset on tehty oman tuotannon myynnin suojaustarkoituksessa. Johdannaiset on käsitelty KPL 5:2 § mukaisesti, jolloin niistä annettavat tiedot on esitetty yllä liitetietoina.

Vatajankoski-konsernin leasing vastuut

Rahoitusleasingvelkojen nykyarvo eräänny seuraavasti	Konserni 2025	Emoyhtiö 2025
Yhden vuoden kuluessa euroa	146 731,87	146 731,87
Yli vuoden mutta enintään viiden vuoden kuluttua euroa	252 853,73	252 853,73
Yli viiden vuoden kuluttua euroa	0,00	0,00

Investointisitoumukset

Vatajankoski Oy on sitoutunut lisöpääomittamaan Suomen Voima Oy:n kautta omistamiaan tuotanto-osuuksiin liittyviä osakesarjoja. Sitoumusten määrä tilinpäätöshetkellä 31.12.2025 oli n. 285 000 euroa. Tämän lisäksi Vatajankoski Oy on sitoutunut rahoittamaan Kanteleen Voima Oy:tä ja sen myynnissä olevaa NordFuel-bioetanoli-hanketta 401 293 eurolla. Jälkimmäinen osuus pyritään kuitenkin kattamaan hankkeen tai siihen liittyvien omaisuserien myynnistä saatavilla tuloilla.

Ensin mainittu sitoumus liittyy Vatajankoski Oy:n mukana oloon Olkiluoto 3 -ydinvoimahankkeessa n. 2 MW:n osuudella ja siihen liittyviin lisärahoitussitoumuksiin tulevina vuosina. Samaten sitoumukset koskevat Vatajankoski Oy:n mukana oloa Suomen Voima Oy:n kautta Fennovoiman Hanhikivi- 1-ydinvoimahankkeessa. Hanke on kariutunut lukuisista syistä ja Vatajankoski Oy on velvollinen lisärahoitukseen. Lisäksi Vatajankoski Oy on sitoutunut Suomen Voima Oy:n kautta lisäsijoituksiin tuulivoimahankkeissa.

Muut vastuut

Vatajankoski Oy on osakkaana ns. mankala-periaatteella toimivassa sähköntuotantoyhtiöissä Suomen Voima Oy:ssä, omistaen Suomen Voima Oy:n kautta osuuksia lukuisissa tuotantolaitoksissa. Suomen Voima Oy:ssä osakkailla on yhtiöjärjestyksen mukaisesti vastuu huolehtia omalta omistusosuudeltaan kaikista yhtiöissä syntyvistä kustannuksista. Purkutilanteessa yhtiön varat ja velat jaetaan ensisijaisesti osakkeenomistajille siten, että osakesarjan osakkeenomistajat saavat omistukseensa sen tuotantoresurssit ja vastaavat kyseisen osakesarjan veloista.

Omistukset muissa yrityksissä

Omistukset muissa yrityksissä		2025
Omistusosuus -%		
Yritys	Omistus	Omistusosuus -%
Vatajankoski Sähköverkko Oy	tytäryhtiö	100
Valve Oy	tytäryhtiö	50,71
Kuulea Oy	muut omistusyhteisytykset	36,32
Kiinteistö Oy Jämin Yritysforum	muut omistusyhteisytykset	8,33
Suomen Voima Oy	muut omistusyhteisytykset	5,61
Fincopower Oy	muut omistusyhteisytykset	5,26
Leppäkoski Group Oy	Muut osakkeet ja osuudet	5,52
E-Heat Oy	Muut osakkeet ja osuudet	2,52
Sansia Oy	Muut osakkeet ja osuudet	0,1

Tuloslaskelman liitetiedot	Konserni	Emoyhtiö	Konserni	Emoyhtiö
	2025	2025	2024	2024
Liikevaihdon jakauma				
Vatajankoski Sähköverkko Oy	13 357 253,35	0,00	12 049 546,89	0,00
Vatajankoski Oy	15 757 670,46	15 757 670,46	15 850 198,90	15 850 198,90
Valvea Oy	673 332,61	0,00	520 066,87	0,00
Konsernilaskutus VSO	0,00	6 614 058,87	0,00	6 500 860,40
Yhteensä	29 788 256,42	22 371 729,33	28 419 812,66	22 351 059,30
Valmistus omaan käyttöön				
Valmistus omaan käyttöön	4 106 159,96	300 106,48	4 245 780,44	433 122,98
Valmistus omaan käyttöön, kaukolämpö	8 397 680,94	8 397 680,94	5 823 869,69	5 823 869,69
Yhteensä	12 503 840,90	8 697 787,42	10 069 650,13	6 256 992,67
Liiketoiminnan muut tuotot				
Myyntivoitot pysyvistä vastaavista	17 345,02	17 345,02	1 364 290,33	1 364 290,33
Saadut vakuutuskorvaukset	164 568,07	116 720,07	0,00	0,00
Liiketoiminnan muut tuotot	256 694,79	246 465,84	625 542,14	608 580,12
Yhteensä	438 607,88	380 530,93	1 989 832,47	1 972 870,45
Materiaalit ja palvelut				
Aineet, tarvikkeet ja tavarat	15 588 417,44	15 117 661,18	16 214 047,77	15 563 799,70
Varastojen muutos (-) tai vähennys (+)	122 146,03	122 146,03	96 745,18	96 745,18
Varastojen muutos, kaukolämpö (-) tai vähennys (+)	590 716,93	590 716,93	-738 307,63	-738 307,63
Siirto- ja verkkopalvelumaksut	2 174 779,62	0,00	1 603 525,00	0,00
Ulkopuoliset palvelut	7 642 900,15	7 359 383,63	7 693 666,28	7 356 940,45
Yhteensä	26 118 960,17	23 189 907,77	24 869 676,60	22 279 177,70
Henkilöstö				
Henkilökunta keskimäärin	62	56	60	52
Maksetut palkat ja palkkiot yhteensä	4 118 334,06	3 142 235,20	3 929 443,14	2 965 714,91
Eläkekulut	758 719,41	585 782,35	706 036,75	531 756,94
Muut henkilösivukulut	154 076,87	123 558,18	132 650,72	103 545,56
Yhteensä	5 031 130,34	3 851 575,73	4 768 130,61	3 601 017,41
Poistot ja arvonalentumiset				
Aineettomat hyödykkeet				
Poisto aineettomista oikeuksista	401 275,99	99 411,71	378 461,11	67 596,26
Poisto konserniaktiiva	82 338,31	0,00	0,00	0,00
Poisto muista pitkävaikutteisista menoista	44 745,04	0,00	37 422,28	0,00
Aineelliset hyödykkeet				
Poisto rakennuksista ja rakennelmista	328 818,07	321 036,48	324 560,60	315 109,84
Poisto sähkönjakeluverkostosta	3 462 991,73	0,00	3 342 665,89	461,09
Poisto kaukolämpöverkostosta	495 469,17	495 469,17	467 405,90	467 405,90
Poisto koneista ja kalustosta	2 528 433,78	2 192 206,37	1 705 032,09	1 462 616,25
Poisto muista aineellisista hyödykkeistä	39 602,93	39 602,93	39 285,66	39 285,66
Poistot ja arvonalentumiset yhteensä	7 383 675,02	3 147 726,66	6 294 833,53	2 352 475,00

	Konserni	Emoyhtiö	Konserni	Emoyhtiö
Tuloslaskelman liitetiedot	2025	2025	2024	2024
Tilintarkastajien palkkiot				
Tilintarkastus	20 133,00	16 177,55	18 663,93	13 492,00
Johdon palkat ja palkkiot	360 604,42		349 862,62	
Osuus konserniyhtiön tuloksesta	404 987,60	0,00	0,00	0,00
Osinkotuotot, joista				
Saman konsernin yrityksiltä		491 400,00		
Omistusyhteisy yrityksiltä	1 500,00	1 500,00	203 257,24	203 257,24
Muilta	5 904,00	5 904,00	5 904,00	5 904,00
Korko- ja rahoitustuotot, joista				
Saman konsernin yrityksiltä				
Muilta	44 145,29	55 020,61	51 007,27	30 336,47
Korko- ja rahoitustuotot yhteensä	456 536,89	553 824,61	260 168,51	239 497,71
Arvonlennukset pysyvien vastaavien sijoituksista	0,00	0,00	488 127,80	488 127,80
Korko- ja rahoituskulut, joista				
Saman konsernin yrityksille	133 358,26	133 358,26	237 157,84	237 157,84
Muille	1 078 311,76	664 062,05	878 705,69	551 444,41
Korko- ja rahoituskulut yhteensä	1 211 670,02	797 420,31	1 603 991,33	1 276 730,05
Tilinpäätössiirrot				
Poistoeron lisäys (-) tai vähennys (+)	0,00	-2 467 783,68	0,00	-76 500,00
Konserniavustukset	0,00	-611 000,00	0,00	-1 810 000,00
Tilinpäätössiirrot yhteensä	0,00	-3 078 783,68	0,00	-1 886 500,00
Tuloverot				
Tuloverot varsinaisesta toiminnasta	57,69	55,12	-15,49	-108,27
Aikaisempien tilikausien verot	69 618,15	69 618,15	-7,89	0,00
Laskennallisen verovelan muutos	-138 438,74	0,00	-15 300,00	0,00
Tuloverot yhteensä	-68 762,90	69 673,27	-15 323,38	-108,27
Vähemmistöosuudet	393 646,98		0,00	
Tuloverot yhteensä	393 646,98		0,00	

Laskennallinen verovelka tai -saaminen on laskettu verotuksen ja tilinpäätöksen välisille väliaikaisille eroille käyttäen tilinpäätöshetkellä vahvistettua seuraavien vuosien verokantaa. Taseeseen sisältyy laskennallinen verovelka kokonaisuudessaan.

Käyttöomaisuus

2025

Aineettomat hyödykkeet

Aineettomat oikeudet	Konserni	Emoyhtiö *
Hankintameno 01.01.2025	3 741 604,43	1 816 617,30
Lisäykset kaudella	908 818,03	84 774,98
Hankintameno 31.12.2025	4 650 422,46	1 901 392,28
Kertyneet poistot ja arvonalennukset 01.01.	2 847 973,35	1 468 439,94
Tilikauden poistot	483 614,30	99 411,71
Kertyneet poistot 31.12.2025	3 331 587,65	1 567 851,65
Kirjanpitoarvo 31.12.2025	1 318 834,81	333 540,63

Muut pitkävaikutteiset menot		
Hankintameno 01.01.2025	1 351 790,19	0,00
Lisäykset kaudella	63 841,67	0,00
Hankintameno 31.12.2025	1 415 631,86	0,00
Kertyneet poistot ja arvonalennukset 01.01.	1 120 515,28	0,00
Tilikauden poistot	35 887,95	0,00
Kertyneet poistot 31.12.2025	1 156 403,23	0,00
Kirjanpitoarvo 31.12.2025	259 228,63	0,00

Aineettomat hyödykkeet yhteensä	1 578 063,44	333 540,63
---------------------------------	--------------	------------

Aineelliset hyödykkeet

Maa -ja vesialueet		
Hankintameno 01.01.2025	231 815,95	231 815,95
Lisäykset kaudella	61 987,94	0,00
Hankintameno 31.12.2025	293 803,89	231 815,95
Kirjanpitoarvo 31.12.2025	293 803,89	231 815,95

Liittymismaksut		
Hankintameno 01.01.2025	122 430,30	1 190 065,30
Lisäykset kaudella	0,00	1 159 630,00
Hankintameno 31.12.2025	122 430,30	2 349 695,30
Kirjanpitoarvo 31.12.2025	122 430,30	2 349 695,30

Rakennukset ja rakennelmat		
Hankintameno 01.01.2025	7 361 072,41	6 731 078,86
Lisäykset kaudella	698 543,94	698 543,94
Hankintameno 31.12.2025	8 059 616,35	7 429 622,80
Kertyneet poistot ja arvonalennukset 01.01.	4 896 783,72	4 354 019,40
Tilikauden poistot	328 818,07	321 036,48
Kertyneet poistot 31.12.2025	5 225 601,79	4 675 055,88
Kirjanpitoarvo 31.12.2025	2 834 014,56	2 754 566,92

Jakelu- ja lämpöverkosto		
Hankintameno 01.01.2025	118 903 491,67	12 044 767,39
Lisäykset kaudella	4 183 178,37	418 382,99
Hankintameno 31.12.2025	123 086 670,04	12 463 150,38
Kertyneet poistot ja arvonalennukset 01.01.	58 204 977,65	4 016 851,23
Tilikauden poistot	3 958 460,90	495 469,17
Kertyneet poistot 31.12.2025	62 163 438,55	4 512 320,40
Kirjanpitoarvo 31.12.2025	60 923 231,49	7 950 829,98

Koneet ja kalusto	Konserni	Emoyhtiö
Hankintameno 01.01.2025	34 735 940,71	32 999 914,45
Lisäykset kaudella	3 495 019,29	3 168 767,39
Hankintameno 31.12.2025	38 230 960,00	36 168 681,84
Kertyneet poistot ja arvonalennukset 01.01.	18 876 180,77	18 207 336,49
Tilikauden poistot	2 207 268,66	2 192 206,37
Kertyneet poistot 31.12.2025	21 083 449,43	20 399 542,86
Kirjanpitoarvo 31.12.2025	17 147 510,57	15 769 138,98
Ennakkomaksut ja keskeneräiset hankinnat		
Hankintameno 01.01.2025	3 556 886,01	2 947 574,68
Lisäykset kaudella	4 234 182,60	4 220 236,62
Hankintameno 31.12.2025	7 791 068,61	7 167 811,30
Kirjanpitoarvo 31.12.2025	7 791 068,61	7 167 811,30
Muut aineelliset hyödykkeet		
Hankintameno 01.01.2025	881 009,55	881 009,55
Lisäykset kaudella	104 124,97	104 124,97
Hankintameno 31.12.2025	985 134,52	985 134,52
Kertyneet poistot ja arvonalennukset 01.01.	623 541,91	623 541,91
Tilikauden poistot	39 602,93	39 602,93
Kertyneet poistot 31.12.2025	663 144,84	663 144,84
Kirjanpitoarvo 31.12.2025	321 989,68	321 989,68
Aineelliset hyödykkeet yhteensä	89 434 049,10	36 545 848,11
Sijoitukset		
Osuudet konsernin yrityksissä		
Hankintameno 01.01.2025	0,00	2 403 345,08
Lisäykset kaudella	0,00	620 000,00
Kirjanpitoarvo 31.12.2025	0,00	3 023 345,08
Osuudet omistusyhteisyrityksiltä		
Hankintameno 01.01.2025	2 990 451,94	2 990 451,94
Lisäykset kaudella	77 463,08	77 463,08
Vähennykset kaudella	-32 587,56	-32 587,56
Kirjanpitoarvo 31.12.2025	3 035 327,46	3 035 327,46
Muut osakkeet ja osuudet		
Hankintameno 01.01.2025	807 741,22	805 741,22
Lisäykset kaudella	0,00	0,00
Kirjanpitoarvo 31.12.2025	807 741,22	805 741,22
Sijoitukset yhteensä	3 843 068,68	6 864 413,76

Taseen liitetiedot	Konserni	Emoyhtiö	Konserni	Emoyhtiö
	2025	2025	2024	2024
Vaihto-omaisuus				
Aineet ja tarvikkeet	513 138,01	513 138,01	635 284,04	635 284,04
Muu vaihto-omaisuus	2 543 612,80	2 543 612,80	3 134 329,73	3 134 329,73
Ennakkomaksut	583 366,42	583 366,42	983 117,78	983 117,78
Yhteensä	3 640 117,23	3 640 117,23	4 752 731,55	4 752 731,55
Pitkäaikaiset saamiset				
Konserniavustus	0,00	611 000,00	0,00	3 348 000,00
Pitkäaikaiset saamiset omistusyhteisyrityksiltä	96 989,83	96 989,83	96 989,83	96 989,83
Pitkäaikaiset muut saamiset muilta	134 363,86	134 363,86	147 682,07	147 682,07
Vaihtovelkakirjalainat	290 453,67	290 453,67	169 431,31	169 431,31
Lyhytaikaiset saamiset				
Myyntisaamiset	4 677 651,19	1 689 283,37	4 543 001,34	1 603 876,23
Konsernimyyntisaamiset VSO	0,00	943 938,03	0,00	1 174 963,17
Konsernimyyntisaamiset Kankaanpää kaupunkikonserni	399 357,68	305 490,70	438 263,27	353 453,38
Muut saamiset saman kons.yrityks.	0,00	0,00	2 941,36	2 941,36
Lainasaamiset saman kons.yrityks.	0,00	100 000,00	0,00	100 000,00
Lainasaamiset omistusyhteisyrityksiltä	351 814,15	351 814,15	258 526,81	258 526,81
Muut saamiset	11 240,00	11 240,00	12 772,00	12 772,00
Siirtosaamiset	918 438,94	806 962,36	889 354,62	833 741,32
Yhteensä	6 880 309,32	5 341 535,97	6 558 962,61	8 102 377,48
Siirtosaamiin sisältyvät olennaiset erät				
Omavero saaminen	169 066,77	169 066,77	267 930,14	248 797,14
Verolaskelma	0,00	0,00	108,27	108,27
Saamatta olevat tuet	141 592,68	141 592,68	172 074,49	172 074,49
Alkuperätakuut	5 688,32	5 688,32	3 981,39	3 981,39
Arvonlisäverosaaminen	124 563,75	124 563,75	255 995,50	255 995,50
Saamatta olevat vakuutuskorvaukset	164 568,07	116 720,07		
Ennakkomaksut ja keskener.hankintojen/jaksotus	115 687,51	111 811,98	121 240,22	110 826,94
Muut	197 271,84	137 518,79	68 024,61	41 957,59
Yhteensä	918 438,94	806 962,36	889 354,62	833 741,32
Oman pääoman muutokset				
Sidottu oma pääoma				
Osakepääoma 1.1.2025	437 812,00	437 812,00	437 812,00	437 812,00
Osakepääoma 31.12.2025	437 812,00	437 812,00	437 812,00	437 812,00
Ylikurssirahasto				
Ylikurssirahasto 1.1.2025	1 069 839,78	1 069 839,78	1 069 839,78	1 069 839,78
Ylikurssirahasto 31.1.2025	1 069 839,78	1 069 839,78	1 069 839,78	1 069 839,78
Sidottu oma pääoma yhteensä	1 507 651,78	1 507 651,78	1 507 651,78	1 507 651,78
Vapaa oma pääoma				
Sijoitettu vapaan oman pääoman rahasto 1.1.2025	390 344,89	73 125,00	73 125,00	73 125,00
Lisäykset tilikaudella	0,00	0,00	317 219,89	0,00
Vähennykset tilikaudella	-317 219,89	0,00	0,00	0,00
Sijoitettu vapaan oman pääoman rahasto 31.12.2025	73 125,00	73 125,00	390 344,89	73 125,00

	Konserni	Emoyhtiö	Konserni	Emoyhtiö
Taseen liitetiedot	2025	2025	2024	2024
Oman pääoman muutokset				
Voittovarav 1.1.2025	35 319 320,22	13 886 168,84	37 238 855,49	14 308 689,25
Lisäys SVOP rahastosta	317 219,89	0,00	0,00	0,00
Vähemmistöosuuden korjaus	792 575,88	0,00	0,00	0,00
Omien osakkeiden hankinta	-16 436,25	-16 436,25	-6 156,01	-6 156,01
Osingonjako	-229 167,50	-229 167,50	-229 197,50	-229 197,50
Edellisten tilikausien korjaukset	0,00	0,00	134 068,45	134 068,45
Tilikauden voitto/tappio	-1 624 595,70	318 744,91	-1 818 250,21	-321 235,35
Vapaa oma pääoma yhteensä	34 558 916,54	13 959 310,00	35 319 320,22	13 886 168,84
Oma pääoma yhteensä	36 139 693,32	15 540 086,78	37 217 316,89	15 466 945,62
Laskelma jakokelpoisesta vapaasta omasta pääomasta				
Edellisten tilikausien voitto		13 640 565,09		14 073 335,74
Edellisten tilikausien korjaukset		0,00		134 068,45
Tilikauden voitto/tappio		318 744,91		-321 235,35
Sijoitetun vapaan oman pääoman rahasto		73 125,00		73 125,00
Jakokelpoinen oma pääoma yhteensä		14 032 435,00		13 959 293,84
Vähemmistöosuudet				
Vähemmistöosuus	659 331,83	0,00	817 980,11	0,00
Tilinpäätössiirtojen kertymä				
Tilinpäätössiirtojen kertymä muodostuu kertyneestä poistoerosta	0,00	0,00	0,00	2 467 783,68
Josta jaettu omaan pääomaan	22 195 142,09		22 704 916,34	
Josta jaettu laskennallisiin veroihin	5 548 785,52		5 676 229,09	
Pitkäaikainen vieras pääoma				
Lainat rahoituslaitoksilta	36 587 229,27	25 551 414,74	24 552 487,98	18 391 382,76
Liittymismaksut	18 557 833,85	2 784 946,11	18 547 224,91	2 746 153,15
Lainat konserniyhtiöiltä	2 941 620,00	2 941 620,00	3 731 620,00	3 731 620,00
Liittymismaksut Kankaanpään kaupunkikonserni	45 700,00	0,00	34 384,00	0,00
Laskennallinen verovelka	5 548 785,52	0,00	5 687 224,26	0,00
Pitkäaikainen vieras pääoma yhteensä	63 681 168,64	31 277 980,85	52 552 941,15	24 869 155,91
Yli viiden vuoden päästä erääntyvät velat				
Lainat rahoituslaitoksilta	11 284 872,95	6 271 008,00	9 084 874,00	7 134 874,00
Lainat konserniyhtiöiltä (Kankaanpään Kaupunki ja VSK)	846 620,00	846 620,00	1 576 620,00	1 576 620,00
Yhteensä	12 131 492,95	7 117 628,00	10 661 494,00	8 711 494,00
Lyhytaikainen vieras pääoma				
Lainat rahoituslaitoksilta	7 728 652,12	1 905 882,48	6 120 248,56	1 704 201,72
Lainat saman konsernin yhtiöille	1 017 041,85	1 017 041,85	797 041,85	797 041,85
Saadut ennakot	23 227,58	0,00	24 632,62	0,00
Ostovelat	2 290 924,58	1 640 337,67	3 472 965,66	2 688 558,88
Konserniostovelat Kankaanpää kaupunkikonserni	111,47	111,47	0,00	0,00
Konserniostovelat VSO	0,00	76 830,68	0,00	148 119,90
Ostovelat omistusyhteisyrityksille	190 559,58	190 559,58	171 577,95	171 577,95
Muut lyhytaikaiset velat	1 762 407,07	307 093,15	1 553 975,69	154 244,15
Siirtovelat	1 159 956,35	793 323,95	1 030 217,81	817 549,97
Lyhytaikainen vieras pääoma yhteensä	14 172 880,60	5 931 180,83	13 170 660,14	6 481 294,42
Taseen liitetiedot				
	2025	2025	2024	2024
Lomapalkat sosiaalikuluihin	688 567,25	593 687,55	817 228,90	667 519,02
Muut palkat ja sivukulut	184 523,78	170 453,63	137 571,15	124 977,95
Korko- ja rahoituskulut	38 269,98	0,00	50 271,98	0,00
Vakiokorvaukset	219 410,00	0,00	0,00	0,00
Muut	29 185,34	29 182,77	25 145,78	25 053,00
Yhteensä	1 159 956,35	793 323,95	1 030 217,81	817 549,97

Tiliointikäytäntöä on muutettu käytössä olevan limiitin osalta siten, että se on esitetty pitkäaikaisen vieraan pääoman "Lainat rahoituslaitoksilta" osiossa aikaisemman lyhytaikainen vieras pääoma "Muut lyhytaikaiset pankkilainat"-ryhmän sijaan. Vuoden 2024 vertailusaldot on korjattu vastaavasti.

Vakuudet ja vastuusitoumukset

Omasta puolesta

Velat, joiden vakuudeksi on annettu kiinnityksiä

	Konserni Eur	Emoyhtiö Eur
Rahalaitoslainat	24 209 004,21	15 800 420,04
Käytössä oleva luottolimiitti*	2 545 984,56	
Myönnetty luottolimiitti	3 000 000,00	
Pankkitakaukset	35 000,00	35 000,00
Vakuudeksi annetut yritysikiinnitykset	14 354 630,97	4 354 630,97
Vakuudeksi annetut teollisuusikiinnitykset	23 000 000,00	23 000 000,00

* Emoyhtiöllä on käytössä 31.12.2025 pitkäaikaisena korollisena velkana esitettyä konsernipankkitilin luottolimiittiä 11.656.877,18 euroa. Konsernipankkitilien käytössä oleva limiitti on konsernissa nettona 2.545.984,56 euroa.

Tonttia 214-006-0410-0006-4 rasittaa asuntotuotantolain mukaiset lämpölaitosrajoitukset vuoteen 2026 saakka.

Konsernin emoyhtiöllä on sähkönhankinnan ja ympäristöluvan edellyttämiä takausvastuita sekä eläkevakuutusvastuun edellyttämä talletusvakuus. Takausvastuiden euromäärät eivät ole merkittäviä.

Lähipiiritapahtumat

Vatajankoski Oy myy tytäryhtiölleen Vatajankoski Sähköverkko Oy:lle verkonrakennus- ja kunnossapitopalveluita sekä asiantuntijapalveluita. Vatajankoski Oy ostaa Vatajankoski Sähköverkko Oy:ltä omakäyttösähkön siirron osuuden sekä vähäisessä määrin muita palveluita. Keskinäisten hankintojen veroton arvo tilikaudella oli 7 167 600,92 euroa. Vatajankoski Sähköverkko Oy myönsi Vatajankoski Oy:lle konserniavustusta 611 000,00 euroa. Vatajankoski-konserni myy pääomistajalleen Kankaanpään kaupungille ja tämän tytäryhtiöille energiaa ja muita palveluita sekä maksaa lainapääomalle korkoa. Transaktioiden arvonlisäveroton määrä oli tilikaudella 2 479 588,15 euroa.

Sähkömarkkinalain mukainen liiketoimintojen eriyttäminen

Vatajankosken-konsernin harjoittamat sähkömarkkinalaissa tarkoitetut eriytettävät liiketoiminnot ovat sähköverkkotoiminta, muu sähköliiketoiminta ja muu liiketoiminta. Sähköverkkotoiminta on eriytetty erilliseen yhtiönsä Vatajankoski Sähköverkko Oy:hyn ja sähköverkkotoiminnan tiedot löytyvät ks. yhtiön tilinpäätöksestä. Tuloslaskelman eriyttäminen on toteutettu sisäisen laskennan avulla. Tapahtumat on pääosin kohdistettu eriytetyille toiminnoille kirjanpitoon kirjattaessa. Suunnitelman mukaisten poistojen laskentaperusteet on selvitetty edellä tilinpäätöksen liitetiedoissa. Jako eriyteille toiminnoille on saatu käyttöomaisuuskirjanpidosta.

Yritysjohdon ja taloushallinnon yhteiset kulut on jaettu kohdistuslaskennan avulla eri liiketoiminnoille. Kohdistussäännöt on määritelty aiheuttamisperiaatteen mukaan ja kohdistus on tapahtunut siten, että kohdistettaville kustannuspaikoille on annettu jakosuhteet, joiden mukaisesti kustannukset on jaettu automaattisesti kuluerittäin kohdistuksen saajalle.

Poistot ja poistoero saadaan käyttöomaisuuskirjanpidosta, rahoitustuotot ja -kulut on kohdistettu sitoutuneen pääoman perusteella ja verot on käsitelty liiketoimintojen tulosten mukaisesti.

Muun sähköliiketoiminnan tase – Vastaavaa

VASTAAVAA	31.12.2025	31.12.2024
PYSYVÄT VASTAAVAT		
Aineettomat hyödykkeet		
Muut aineettomat hyödykkeet	26 220,23	10 493,43
Aineettomat hyödykkeet	26 220,23	10 493,43
Aineelliset hyödykkeet		
Muut aineelliset hyödykkeet	1 156 307,60	1 146 846,08
Ennakkomaksut ja keskeneräiset hankinnat	0,00	19 720,22
Aineelliset hyödykkeet	1 156 307,60	1 166 566,30
Sijoitukset		
Sijoitukset	3 026 158,55	2 442 248,77
Pysyvät vastaavat yhteensä	4 208 686,37	3 619 308,50
VAIHTUVAT VASTAAVAT		
Vaihto-omaisuus		
Vaihto-omaisuus	781 744,81	431 582,60
Saamiset		
Pitkäaikaiset saamiset		
Muut saamiset	381 951,50	260 929,14
Pitkäaikaiset saamiset	381 951,50	260 929,14
Lyhytaikaiset saamiset		
Siirtosaamiset	195 054,58	37 313,59
Muut saamiset	351 814,15	0,00
Lyhytaikaiset saamiset	546 868,73	37 313,59
Rahat ja pankkisaamiset	8 407 811,43	12 192 937,32
Vaihtuvat vastaavat yhteensä	10 118 376,46	12 922 762,65
VASTAAVAA YHTEENSÄ EURO	14 327 062,83	16 542 071,15

Muun sähköliiketoiminnan tase – Vastattavaa

VASTATTAVAA	31.12.2025	31.12.2024
OMA PÄÄOMA		
Osaakepääoma	123 789,19	123 789,19
Ylikursisirahasto	323 167,68	323 167,68
Edell. tilik. voitto/tappio	10 747 526,77	10 868 285,42
Tilikauden voitto/tappio	-941 340,38	72 754,80
Oma pääoma	10 253 143,26	11 387 997,09
TILINPÄÄTÖSSIIRTOJEN KERTYMÄ		
Kertynyt poistoero muista kuin verkon hyödykkeistä	180 933,77	208 538,11
Tilinpäätössiirtojen kertymä	180 933,77	208 538,11
VIERAS PÄÄOMA		
Pitkäaikainen		
Pitkäaikainen korollinen vieras pääoma		
Velat saman konsernin yrityksille	831 728,60	1 055 097,22
Muu pitkäaikainen korollinen vieras pääoma	1 382 611,66	2 433 876,71
Pitkäaikainen korollinen vieras pääoma	2 214 340,26	3 488 973,93
Pitkäaikainen koroton vieras pääoma		
Pitkäaikainen koroton vieras pääoma	0,00	0,00
Pitkäaikainen vieras pääoma	2 214 340,26	3 488 973,93
Lyhytaikainen		
Lyhytaikainen korollinen vieras pääoma		
Muut velat saman konsernin yrityksille	287 563,59	225 359,67
Muut velat	1 349 597,25	1 071 806,68
Lyhytaikainen korollinen vieras pääoma	1 637 160,84	1 297 166,35
Lyhytaikainen koroton vieras pääoma		
Ostovelat	4 330,11	121 284,34
Muut velat	37 154,60	38 111,33
Lyhytaikainen koroton vieras pääoma	41 484,71	159 395,68
Lyhytaikainen vieras pääoma	1 678 645,55	1 456 562,03
VASTATTAVAA YHTEENSÄ EURO	14 327 062,83	16 542 071,15

Muun sähköliiketoiminnan eriytetty tuloslaskelma

12-2025 Tuotanto

	12-2025 Toteuma tilikauden alusta	12-2024 Toteuma tilikauden alusta
Myyntituotot	1 906 489,86	2 771 359,86
LIKEVAIHTO	1 906 489,86	2 771 359,86
Valmistus omaan käyttöön	1 483,57	18 804,54
Liiketoiminnan muut tuotot	25 687,37	1 789 550,55
Polttoaineet / Energia	-2 116 541,04	-2 705 873,17
Aineet ja tarvikkeet	-52 974,34	-48 269,94
Ostot tilikauden aikana	-2 169 515,38	-2 754 143,11
Varastojen lisäys (+) tai vähennys (-)	-123 040,60	152 077,94
Aineet, tarvikkeet ja tavarat	-2 292 555,98	-2 602 065,17
Muut ulkopuoliset palvelut	-312 293,32	-737 242,31
Ulkopuoliset palvelut	-312 293,32	-737 242,31
Materiaalit ja palvelut	-2 604 849,30	-3 339 307,47
Palkat ja palkkiot	-147 075,20	-236 293,98
Eläkekulut	-26 557,10	-47 614,54
Muut henkilösivukulut	-4 875,95	-4 469,75
Henkilöstökulut	-178 508,25	-288 378,27
Muut Suunnitelman mukaiset poistot	-187 721,85	-132 252,14
Poistot Sähkö- ja jakeluverkosto	-3 728,52	-730,16
Poistot ja arvonalentumiset	-191 450,38	-132 982,30
Vuokrakulut	-8 234,48	-11 232,10
Sisäiset kulut	-3 697,98	-3 741,85
Muut kiinteät liikekulut	-351 487,61	-812 737,88
Kiinteät muut liikekulut	-363 420,07	-827 711,83
LIIKEVOITTO	-1 404 567,20	-8 664,92
Tuotot osuuksista omistusyhteisyrityksissä	0,00	201 757,24
Muut korko- ja rahoitustuotot	29 309,38	19 355,44
Rahoitustuotot	29 309,38	221 112,68
Muille	-921,26	-72,30
Korkokulut ja muut rahoituskulut	-921,26	-72,30
Rahoituskulut	-921,26	-72,30
Rahoituserät	28 388,13	221 040,38
TULOS ENNEN TP-SIIRTOJA JA VEROJA	-1 376 179,07	212 375,46
Sähkö- ja lämpöverkosto	0,00	460,74
Muut poistoerot	178 510,68	-140 081,39
Poistoeron lisäys / vähennys	178 510,68	-139 620,65
Konserniavustukset	271 644,00	0,00
Tilinpäätössiirrot	450 154,68	-139 620,65
Tuloverot	-15 315,99	0,00
Verot	-15 315,99	0,00
TILIKAUDEN VOITTO	-941 340,38	72 754,80

Tilinpäätöksen allekirjoitukset

Kankaanpäässä

sähköisen allekirjoituksen päiväyksiin

Tapio Hietaoja
puheenjohtaja

Risto Mustakoski
varapuheenjohtaja

Raili Kunnaspuro
jäsen

Katri Kujanpää
jäsen

Raimo Kalliokoski
jäsen

Kaija Kangas
jäsen

Reijo Kuusisto
jäsen

Tapio Laurila
varajäsen

Pekka Passi
toimitusjohtaja

Tilintarkastusmerkintä

Suoritetusta tilintarkastuksesta on tänään annettu kertomus.

Kankaanpäässä

sähköisen allekirjoituksen päiväyksiin

BDO Oy
tilintarkastusyhteisö

Torsti Myllymäki
HT

Heidi Puputti
KHT

Luettelo tilikaudella käytetyistä kirjanpitokirjoista

Tasekirja	tilikaudelta sidottuna kirjana
Muut kirjanpitokirjat	
Päiväkirja	sähköisessä arkistossa Visman palvelimella
Pääkirja	sähköisessä arkistossa Visman palvelimella
Arvonlisäverolaskelmat	sähköisessä arkistossa Visman palvelimella
Palkkakirjanpito	ulkoistettu
Laskutuspäiväkirjat lämpölaskutus	sähköisessä arkistossa Ropon palvelimella
Laskutuspäiväkirjat sähkölaskutus	sähköisessä arkistossa Ropon palvelimella
Ostoreskontra	sähköisessä arkistossa Visman palvelimella
Myyntireskontra lämpölaskutus	sähköisessä arkistossa Ropon palvelimella
Myyntireskontra sähkölaskutus	sähköisessä arkistossa Ropon palvelimella
Myyntireskontra (L7-laskutus)	sähköisessä arkistossa Visman palvelimella
Käyttöomaisuuskirjanpito	sähköisessä arkistossa Visman palvelimella

Tositelajit ja säilyttämistapa

Tositelaji	Tunnus	Säilytys
Avaustosite		paperilla/ sähköisessä arkistossa Visman palvelimella
Pankkitositteet	460	paperilla/ sähköisessä arkistossa Visman palvelimella
Muistiotositteet	460	paperilla/ sähköisessä arkistossa Visman palvelimella
CIS-sähkölaskutus	460	Ropon palvelimella
CIS-suoritukset	460	Ropon palvelimella
Myyntilaskut (L7-laskutus)	110	sähköisessä arkistossa Visman palvelimella, sähköiset laskut Ropon palvelimella
Ostolaskut	210	Ropon arkisto
Tilisiirrot	240	paperilla/ sähköisessä arkistossa Visman palvelimella
Myyntireskontra	131	sähköisessä arkistossa Visman palvelimella
Myyntireskontra	132	sähköisessä arkistossa Visman palvelimella
Ostoreskontra	231	sähköisessä arkistossa Visman palvelimella
Ostoreskontra	232	sähköisessä arkistossa Visman palvelimella
Palkat	460	Greenstepin palvelimella, tuntikirjaukset Jotbar:ssa
Varastosiirrot	11	sähköisessä arkistossa Visman palvelimella
Käyttöomaisuus	410	sähköisessä arkistossa Visman palvelimella

Kirjanpitoaineiston säilytysajat (KPL 2:10)

Tositteet on säilytettävä 31.12.2031 asti, paitsi vuoden 2013 31.12.2026 asti, vuoden 2014 31.12.2027 asti, vuoden 2015 31.12.2028 asti, vuoden 2016 31.12.2029 asti, vuoden 2017 31.12.2030 asti, vuoden 2018 31.12.2031 asti, vuoden 2019 31.12.2032 asti ja vuoden 2020 31.12.2033 asti.

Tilinpäätös ja kirjanpitokirjat vuodelta 2025 on säilytettävä vähintään 31.12.2035 asti.



Uuden energian yhtiö

Vatajankoski Oy
Vuohiniityntie 2
38700 Kankaanpää
vatajankoski@vatajankoski.fi
www.vatajankoski.fi

