

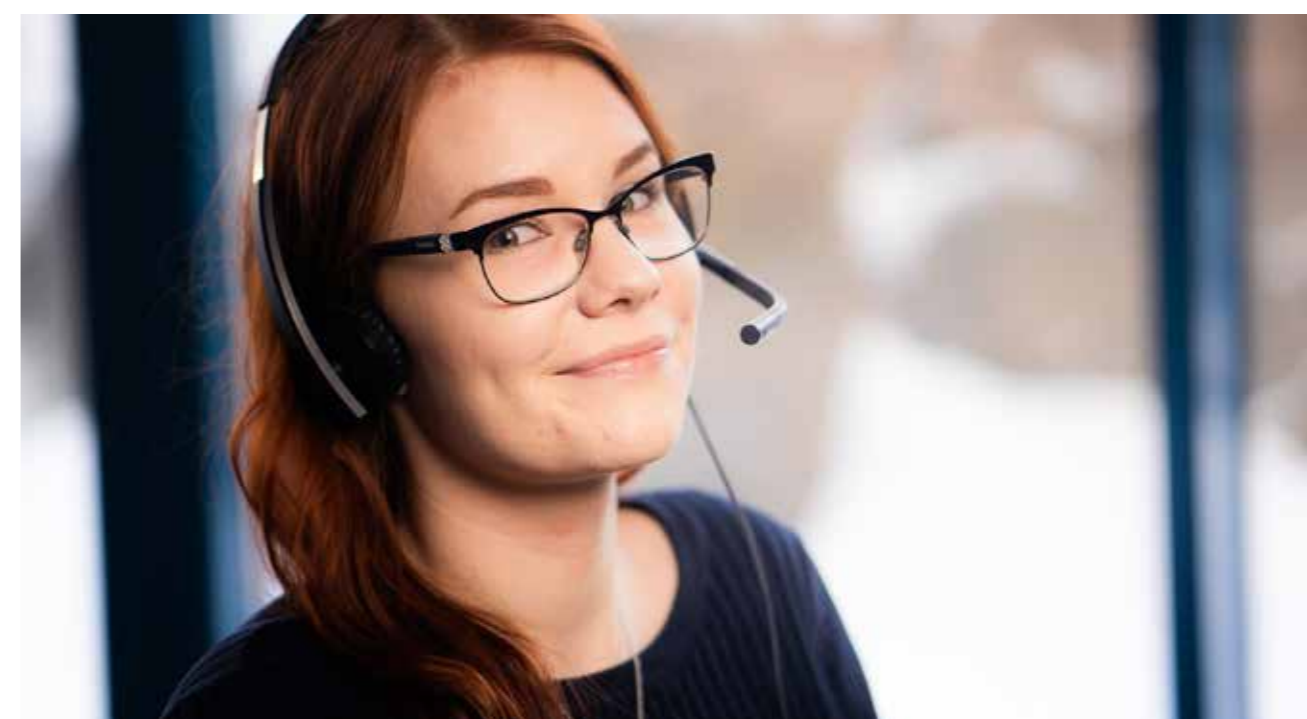


1928–2018
IMATRAN SEUDUN SÄHKÖ OY

SISÄLTÖ

sivu

- 4** **Imatran Seudun Sähkö**
Lyhyesti
- 6** **Toimitusjohtajan katsaus**
90 vuotta toimintavarmaa sähkönjakelua
- 8** **Ympäristövastuu**
Energia-alalla kaikki kantavat ilmastovastuun
- 10** **Vuoden varrella**
- 12** **Imatran Seudun Sähkö Oy**
1928–2018
- 14** **Tiedot olennaisista tapahtumista tilikaudella**
- s. 14 Energiapalvelut
s. 18 Verkkopalvelut
s. 20 Konsernipalvelut
- 22** **Imatra Elekter**
- 24** **Omistuksen rakenne**
- 26** **Osakeyhtiölain mukainen toimintakertomus**
- 30** **Luvut ja lausunnot**



Imatraa töpselistä.

VUOSIKERTOMUS 2018

TYÖRYHMÄ:

Ari Saukkonen, Tuovi Litmanen-Tuomi,
Tero Karjola, Karita Uitti

SUUNNITTELU JA TAITTO:

Avidly / Lappeenranta

KUVAT: Lukas Pearsall, Pete Welling,
Nestori Lönngrén, Hiski Hämäläinen

PAINO: Saimaprint

Imatran Seudun Sähkö lyhyesti

Konsernirakenne

Imatran Seudun Sähkö -konsernin muodostavat emoyhtiö Imatran Seudun Sähkö Oy, tytäryhtiöt Imatran Seudun Sähkösiirto Oy, Imatra FNW Oy sekä Kaakon Energia Oy.

Imatran Seudun Sähkö Oy Konsernin emoyhtiö

Imatran Seudun Sähkösiirto Oy	Kaakon Energia Oy	Imatra FNW Oy
Tytäryhtiö, omistus:	Omistusosuus:	Tytäryhtiö, omistus:

100% **56,1%** **100%**

Imatran Seudun Sähkösiirto Oy on Imatran Seudun Sähkö Oy:n 100 %:sti omistama tytäryhtiö, joka vastaa sähkönjakelusta sekä rakentaa ja ylläpitää jakeluverkkoa.

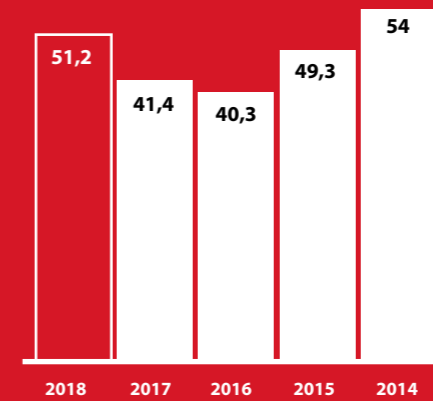
Kaakon Energia Oy on Imatran Seudun Sähkö Oy:n 56,1 %:sti omistama sähkönhankintayhtiö, jonka muina omistajina ovat Parikkalan Valo Oy ja Outokummun Energia Oy.

Imatra FNW Oy on Imatran Seudun Sähkö Oy:n 100 %:sti omistama tytäryhtiö, jossa varsinaista liiketoimintaa harjoittaa Virossa toimiva Imatra Elekter AS. Imatra FNW Oy muodostaa kahdeksan tytäryhtiönsä kanssa oman alakonsernin. Imatra Elekter AS käsitellään tarkemmin vuosikertomuksen tytäryhtiöitä tarkastelevassa osuudessa.

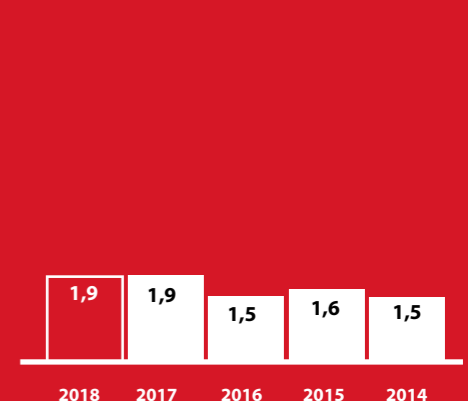
Tunnuslukujen kehitys

KONSERNI

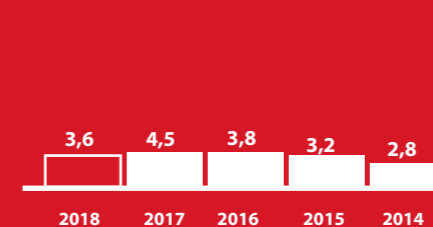
Liikevaihto (Meur)



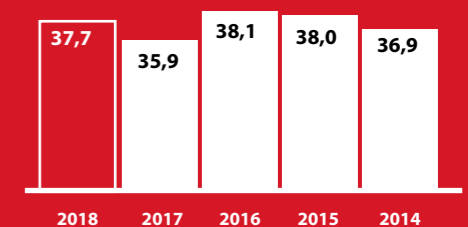
Liikevoitto (Meur)



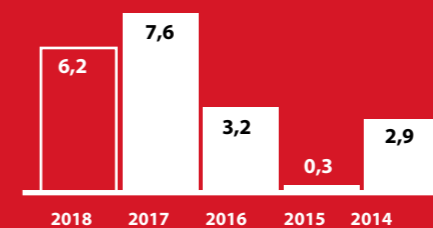
Liikevoitto %:ia liikevaihdosta



Omavaraisuusaste (%)



Oman pääoman tuotto-%



Tunnuslukujen laskennassa liittymismaksuvelat on huomioitu velkana.

Tunnuslukujen laskentakaavat

Oman pääoman tuotto-%

$$\frac{\text{Tulos ennen satunnaisia eriä} - \text{verot}}{\text{Oma pääoma} + \text{vähemmistöosuus}} \times 100$$

Omavaraisuusaste-%

$$\frac{\text{Oma pääoma} + \text{vähemmistöosuus}}{\text{Taseen loppusumma} - \text{saadut ennakot}} \times 100$$

90 vuotta toimintavarmaa sähkönjakelua

Vuosi 2018 oli Imatran Seudun Sähkö -konsernin 31. ja Imatran Seudun Sähkö Oy:n 90. toimintavuosi. Vuoden aikana yhtiön 90-vuotinen taival antoi aiheen tuoda esiin useiden sukupolvien työtä ensin seutukunnan sähköistämiseksi ja myöhemmin laadukkaiden energia- ja sähköverkkopalvelujen tarjoamiseksi asiakkaille. Juhlistimme aikaansaannoksia yhdessä asiakkaittemme kanssa mm. kesäisessä katukonsertissa ja tapaamalla sidosryhmiämme erilaisissa tilaisuuksissa. Syksyllä henkilöstömme Suomesta ja Virossa kokoontui yhteen hallintomme kanssa juhlistamaan merkivuotta.

Kuluneen vuoden aikana teimme kauaskantoisia päätöksiä sähkön toimitusvarmuuden kehittämiseksi. Aloitimme Puista vapaa sähkölinja -projektin, jolla teemme säävarmoiksi keskijänniteilmajohtdot. Projekti tulee merkittävästi parantamaan haja-asutusalueiden sähkön laatua, vähentämään säistä johtuvia vikoja ja pienentämään viankorjaus- ja ylläpitokustannuksia.

Yhteiskunnan kasvava riippuvuus sähkön jakelusta tuli selvästi ilmi syksyllä järjestetyssä Jäätyvä-harjoituksessa, jossa yhdessä muiden toimijoiden kanssa harjoitelimme toimimista vaikeiden säätilanteiden aiheuttamassa laaja-alaisessa ja pitkäkestoisessa sähköhäiriössä. Toimintamme laatua kehitimme myös varmistamalla, että laatu-, ympäristö- ja työturvallisuusjärjestelmämme täyttää uusien standardien vaatimukset. Tästä todisteeksi saimme loppuvuonna DNV GL:n myöntämät ISO 9001, ISO 14001 ja OHAS 18001 -sertifikaatit.

Konsernin liikevaihto ja liikevoitto kehittyivät vuoden aikana suotuisasti, ja toiminnalle asetetut taloudelliset tavoitteet saavutettiin. Sähkön myynti kasvoi sekä Suomessa että Virossa. Edellisiin vuosiin nähden korkea sähkön markkinahinta paransi sähkön tuotanto-osuuk-sien kannattavuutta.

Haluan lausua lämpimät kiitokset koko konsernimme henkilöstölle ammattitaitoisesta ja tuloksellisesta työstä kuluneen vuoden aikana. Kiitokset myös osakkeenomistajillemme ja hallintomme edustajille tärkeästä tuestanne. Ilman asiakkaittemme ja yhteistyökumppaneittemme luottamusta tulokset olisivat jääneet saavuttamatta – siksi suuret kiitokset myös teille.

Ari Saukkonen
toimitusjohtaja

“**Kuluneen vuoden aikana teimme kauaskantoisia päätöksiä sähkön toimitusvarmuuden kehittämiseksi.**

ARI SAUKKONEN
TOIMITUSJOHTAJA

Energia-alalla kaikki kantavat ilmastovastuun

Yhdessä päätämme miltä maailma tulevaisuudessa näyttää

Ilmastonmuutos kiihtyy ja siihen on vastattava kaikilla olemassa olevilla keinoilla. Suomen kasvihuonekaasupäästöistä noin 80 % on peräisin energiantuotannosta ja kulutuksesta. Energia-ala on työskennellyt vuosia ilmaston lämpenemisen torjumiseksi. Energiantuotannon päästöjä on määrätietoisesti vähennetty viime vuosien aikana ja uutta, päästötöntä tai vähempipäästöistä energiateknologiaa kehitetään ja otetaan käyttöön joka vuosi.

Energiateollisuus ry:n jäsenenä Imatran Seudun Sähkö on sitoutunut vastuullisuuteen. Yhdistyksen tavoitteena on ilmastonutraali Suomi. Tavoite saavutetaan pitkäjänteisten ja älykkäiden energiaratkaisujen avulla. Suomen energia-ala on tehnyt pitkään työtä ja merkittäviä investointeja päästöjen vähentämiseksi ja tavoittelee lähes päästötöntä energiantuotantoa 2030-luvun loppuun mennessä.

Siirtyä ilmastonutraaliin energijärjestelmään vauhdittaa asumisen ja muun energiankäytön palveluiden ja puhtaiden vaihtoehtojen lisääntymistä. Uusiutuvaa energiaa suosimalla ja energian tehokkaalla ja säästäväisellä käytöllä voidaan hillitä ilmastonmuutosta. Energiayhtiönä

voimme tehdä kestäviä tuotantomuotovalintoja ja tarjota eri tuotantomuodoilla tuotetun sähkön tuotteita asiakkaillemme. Imatran Seudun Sähkön asiakkaat voivat mm. halutessaan varmistaa, että toimitettu sähkö on ekologista 100 % uusiutuvaa vesisähköä, jonka alkuperänä on Imatrankoski ja Tainionkoski.

Kaikkein ympäristöystävällisintä on energiansäästäminen

Energiayhtiöllä on merkittävä rooli kuluttajien energianeuvonnassa. Imatran Seudun Sähkö on yhtiönä sitoutunut energiatehokkuussopimuksen kaudelle 2017–2025. Sopimuksessa sitoudumme tehostamaan energiankäyttöä vapaaehtoisin voimin mm. opastamalla asiakkaita energiankäytön tehokkuudessa. Imatran Seudun Sähkön tarjoama työkalu asiakkailleen energiatehokkuuden parantamiseksi on online-palvelu Wattis, jonka avulla asiakkaat voivat seurata sähkönkulutustaan. Asiakkaidemme käytössä on myös Imatran mobiilisovellus, joka on energiankulutuksen hallintatyökalu. Sovellus lähettää yhden ilmoituksen aamuisin ja

iltais in sähkön markkinahinnan ollessa kalleimmillaan ja muistuttaa energiansäästöstä. Lisäksi osallistumme vuosittain valtakunnalliseen energiansäästöviikkoon lahjoittamalla alueen tokaluokkalaisille ko. viikkoon kuuluvat opetuspaketit energiaopetuksen tueksi. Näin varmistamme, että energiansäästöasiat tulevat tutuiksi lapsille jo pienestä pitäen.

Vuoden aikana uusimme toimitaloillemme yhteensä 216 vanhaa pienoisloisteputkivalaisinta nykyaikaisiksi led-valaisimiksi. Tämän lisäksi toimistojen loistevalaisimet saneerattiin led-putkivalaisimiksi. Yhteensä 336 loisteputkea korvattiin led-putkella. Valaistus toteutettiin valaistusautomaatiikalla, minkä monipuoliset asetukset ja ominaisuudet mahdollistavat valaisimien käytön silloin kun niitä tarvitaan. Automaatio ja taloudelliset led-valaisimet säästävät samalla myös energiaa. Lisäksi toimitalomme katolla olevat 50 aurinkopaneelia tuottivat yhteensä 10 000 kWh. Voimalan tuotanto käytettiin kokonaisuudessaan paikan päällä, mikä kevensi rakennuksen verkosta ottamaa vuotuista kulutusta vajaat 5 %.

2018 myymämme sähkön tuottamisesta syntyi keskimäärin:
(SULUISSA VUODEN 2017 LUVUT)

264 **1,1**

g/kWh (218 g/kWh)
hiilidioksidipäästöjä

mg/kWh (0,9 mg/kWh)
käytettyä
ydinpolttoainetta

Sähköämme tuotettiin:
2017



Tässä esitetyt luvut ovat vuodelta 2017, koska Energiavirasto julkaisee vuoden 2018 luvut vasta myöhemmin tämän vuosikertomuksen painamisen jälkeen.

VUODEN VARRELLA

2018

Tammikuu

Tykkylunta!

Heti alkuvuodesta tykkylumi aiheutti Kainuussa poikkeuksellisen pitkiä sähkökatkoja. Lähetimme paikan päälle avuksi muutaman sähköasentajamme sekä kalustoa. Pojat lähettivät terveisiä kuvien muodossa. Aikamoisissa olosuhteissa siellä töitä tehtiin!



Helmikuu

90-vuotiaan kuntokuuri alkaa

Vietimme TYKY-päivää. Imatran Seudun Sähkö panosti juhluvuonna henkilökuntansa työhyvinvointiin ja erityisesti liikunnan tukemiseen. Päivän aikana kuultiin myös ravintotietoutta ja liikuttiin yhdessä.



Maaliskuu

Ulkoilua aurinkoisessa säässä

Imatran Seudun Sähkön työntekijät olivat juhluvuoden työhyvinvointiteeman mukaisesti liikkumassa porukalla Lammassaaren upeissa maisemissa. Oman mieltymyksen mukaan valittavissa oli lumikenkäilyä, hiihtämistä tai retkiluistelua.



KUVA: NESTORI LÖNNGRÉN

Lokakuu

Imatran Seudun Sähkö 90 vuotta

Juhlistimme yhtiömme 90-vuotista taivalta 20-luvun tyyliin virolaisen tytäryhtiömme Imatra Elekterin väen kanssa.

Joulukuu

Rauhallista joulunaikaa!

Toimitimme perinteiseen tapaan joulukuusen Koskenpartaalle. Tämä perinne on jatkunut jo parikymmentä vuotta ja näin Imatran Seudun Sähkö haluaa olla osaltaan mukana luomassa joulumieltä alueen asukkaalle.

Ympäri vuotta!

Sähköasiat hoitoon kätevästi kauppareissun yhteydessä!

Asiakaslupauksemme mukaisesti asiakaspalvelumme jalkautui useaan otteeseen ympäri vuoden Imatran sekä Lappeenrannan Prismoihin. Jalkautumiset poikivat mukavia asiakaskohtauksia sekä hyvää mieltä puolin ja toisin.

Lokakuu

Pieniä paketteja!

Tiistaina 23.10. kannatti pitää silmät auki Imatran seudulla liikkussa. Kulkija saattoi törmätä näihin pikku paketteihin. Paketit olivat lahja löytäjilleen 90-vuotiaalta Imatran Seudun Sähköltä. Lahjapaketteja jaettiin tietenkin juhluvuoden kunniaksi 90 kappaletta.



KUVA: NESTORI LÖNNGRÉN

Elokuu

Katukonsertti Koskenpartaalla

Isot kiitokset kaikille asiakkaille ja muille ihmisille, jotka saapuivat katukonserttiimme niin runsain joukoin. Loitte mahtavan fiiliksen niin artisteille kuin meille Imatran Seudun Sähkön henkilökunnallekin. Kiitos myös Arttu Wiskari sekä Dark Ride Brothers loistavista vedoista!



IMATRAN SEUDUN SÄHKÖ 1928–2018

Imatran Voimalaitos
valmistui
1929



Uusittu radiokorjaamo 1961



Enso-Gutzeit Oy:n
Kaukopään tehdas
valmistui
1935

Imatran
Rautatehdas
1936

Imatran
kauppala
1948

Imatran kauppalasta
tulee kaupunki
1971

2018

Katuvalaistuksen rakentamisesta ja ylläpidosta tuli Imatran kauppalan perustamisen myötä merkittävä osa Imatran Seudun Sähkön verkonrakennustoimintaa. Uusi aika tarvitsi uudet välineet: puupylväseen pystyi kiipeämään pylväskengillä, mutta metalliset pylväät vaativat nosturin.



Unimog-maastoauto
hankittiin 1962



Lamppukauppa



Sähköautojen latauspiste
avattiin Imatrankoskelle 2016



90-vuotisjuhlavuosi huipentui
kesäkonserttiin elokuussa 2018

1928

Imatran Seudun Sähkö Oy:n perustaminen lähti käyntiin, kun Imatran Rakennustyön nimellä toimineen voimalaitoksen rakennushankkeen taholta ilmoitettiin keväällä 1928, ettei se enää tule toimittamaan sähköä alueen pikkuyhtymille.

Monivaihteisten neuvotteluiden ja taloudellisten selvitysten jälkeen saavutettiin yksimielisyyss osakeyhtiön perustamisesta. Imatran Seudun Sähkö Oy:n perustava yhtiökokous pidettiin Imatran VPK:n talolla 21. päivänä lokakuuta 1928.

Perustusvuonna yhtiön toiminta-alue käsitti alueen, joka nykyisillä paikannimillä voidaan määritellä Jakolasta Mansikkalaan ja Rajapatsaalta Saariksiinmäkeen. Se pysyi samanlaisena aina vuoteen 1936 saakka, jolloin Tainionkosken Suon alue tuli mukaan.

1947

Huomattava aluelaajennus tapahtui 1947, kun Sähkö Oy Alkun siihen saakka hoitaman Meltolan, Hallikkalan, Räikkölän ja Salo-Issakan alueet siirtyivät yhtiön hoitoon.

1957

Yhtiön toiminta-alue laajeni nykyisiin Mustanlammen ja Virasojan kaupunginosiin.

1975

Immalan Sähkö fuusioitui yhtiöön, jonka jälkeen toiminta-alue käsitti koko Imatran kaupungin sekä Ruokolahdesta Oritlammen, Puntalan, Kuoklammin ja Huhtasen kylän.

1977

Rautjärven Sähköosuuskunnan hoitama sähkönjakelu siirtyi yhtiölle. Tähän laajennukseen sisältyi osia Ruokolahden ja Rautjärven kunnista.

1984

Jakelualue laajeni noin kaksinkertaiseksi Ruokolahden fuusioitumisen myötä. Myös verkoston kokonaispituus lisääntyi n. 50 %.

2012

Imatra Seudun Sähkö osti Fortumilta Virossa toimivan sähköyhtiön. Yhtiön nimi on Imatra Eleker AS ja sen liiketoiminta siirtyi ISS:n omistukseen 3.1.2012.

Tiedot olennaisista
tapahtumista tilikaudella

2018

Sivut 14–17

ENERGIAPALVELUT

Energiapalvelut vastaa sähkönmyynti-
liiketoiminnan tuloksesta ja energiapalveluiden
markkinoinnista asiakkaille. Yksikön tehtäviin
kuuluvat sähkönmyynti, markkinointi,
asiakaspalvelu, sähkönhankinta ja riskien
hallinta.

Sivut 18–19

VERKKOPALVELUT

Verkkopalvelut vastaa sähkönsiirrosta
ja jakeluverkoston ylläpidosta Imatralla
ja sen lähikunnissa. Yksikön tehtäviin
kuuluvat verkon suunnittelu, käyttö,
kunnossapito ja rakentaminen. Verkkoyhtiö
toimii syrjimättömästi verkkoalueen
sähkönsiirtäjänä ja palvelee kaikkia alueen
myyjiä.

Sivut 20–21

KONSERNIPALVELUT

Konsernipalvelut vastaa yhtiön talous-,
henkilöstö- ja tietohallintopalveluista.
Konsernipalvelut hoitaa myös emoyhtiön
omistajien osakkeisiin liittyvät asiat.
Yksikön sisäisinä asiakkaina ovat
konsernin viisitoista erillistä yhtiötä, jotka
muodostavat kaksi eri konsernia.

ENERGIAPALVELUT

-6%

Energiansäästöä

Energiatehokkuussopimuskaudella
2017–2025 sitoudumme oman
energiakäyttömme tehostamiseen energian
jakelussa. Tavoitteena on säästää omasta
energiankäytöstä 6 % vuoteen 2025 mennessä.

47%

laskutetaan sähköisesti.

187%



edellisvuotta
enemmän asiakkaita
jakeluverkon ulkopuolella.

+8,5%

Sähkön
myynnin
kasvu

1100

uutta käyttäjää

20%

kävijämäärän kasvu

6500

rekisteröitynyttä
käyttäjää



Wattis

Online-palvelu





Juhlavuoden kunniaksi järjestimme myös seudun asiakkaille heinäkuussa ilmaisen katukonsertin, jossa esiintyivät Dark Ride Brothers ja Arttu Wiskari.



KUVAT: NESTORI LÖNNGRÉN



Jatkamme aktiivista yhteydenpitoa asiakkaidemme suuntaan ja tarjoamme mutkatonta palvelua loistavalla asiantuntemuksella.

Asiakas- tyytyväisyyden juhlavuosi

Energiaa ja loistavan hyvätuulista palvelua Imatralta koko Suomeen

Imatran Seudun Sähkö täytti kunnioitettavat 90 vuotta. Juhlavuonna kiteytimme asiakaslupauksen muotoon sen tärkeän työn, jota olemme täällä tehneet, aluksi Imatran seudulla ja nykyisin ympäri Suomea. Asiakaslupauksen tavoitteena on olla toimintaamme ohjaava tekijä. Toimme asiakaslupauksen esille asiakaskohtaamisissa, markkinoinnissa ja viestinnässä. Noudatimme lupauksia olemalla kuluttaja- ja yritysasiakkaidemme luona entistä enemmän viime vuoden aikana. Juhlavuoden kunniaksi järjestimme myös seudun asiakkaille heinäkuussa ilmaisen katukonsertin, jossa esiintyivät Dark Ride Brothers ja Arttu Wiskari. Varsinaisena syntymäpäivänä 23.10. jaoimme Imatran, Ruokolahden ja Rautjärven alueille 90 lahjapakettia asiakkaiden ja ohikulkijoiden löydettäväksi.

Alkuvuonna esittelimme asiakkaillemme Imatran-mobiilisovelluksen. Se on energiankulutuksen hallintatyökalu, jonka avulla pysyy tietoisena sähkön hintaliikkeistä. Sovellus lähettää yhden ilmoituksen aamuisin ja iltaisin sähkön markkinahinnan ollessa kalleimmillaan ja muistuttaa energiansäästöä. Lisäksi aloitimme projektin, jossa uusimme asiakastietojärjestelmäämme, jonka yhtenä tavoitteena on parantaa asiakaskokemusta verkkoasioinnissa.

Saimme vuoden aikana mukavasti lisää niin uusia kulluttajia kuin yritysasiakkaitakin oman jakelualueelta sekä muualta Suomesta. Asiakkailta saamamme palaute on ollut hyvää ja toimintatavastamme on pidetty. Tästä osoituksena oli myös asiakastyytyväisyyskyselyssä saatu yksi mittaushistoriamme parhaimmista tuloksista. Asiakkaidemme tyytyväisyysindeksi oli jopa toimialan keskiarvoa korkeampi. Tutkimuksesta kävi ilmi, että asiakkaamme pitävät yhtiön paikallisuutta, luotettavuutta sekä asiantuntevuutta meitä hyvin kuvaavina asioina. Tarkoituksena on jatkaa ak-

tiivista yhteydenpitoa asiakkaidemme suuntaan ja tarjota mutkatonta palvelua loistavalla asiantuntemuksella.

Edellisen vuoden tapaan jatkoimme ympäristöystävällisen lähisähkön Vuoksi-takuun myymistä. Vuoksi-takuun valitsemalla asiakkaamme varmistuvat siitä, että heidän ostamansa sähkö on tuotettu Imatran- ja Tainionkosken vesivoimalaitoksissa. Osa tuotosta ohjataan Vuoksen vesistön hyväksi.

Edistimme alueemme hyvinvointia tukemalla paikallisten urheiluseurojen nuoriso- ja harrastustoimintaa sekä paikallisia urheilu- ja kulttuuritapahtumia. Lisäksi osallistuimme valtakunnalliseen energiansäästöviikkoon lahjoittamalla alueen tokaluokkalaisille ko. viikkoon kuuluvat opetuspaketit energiaopetuksen tueksi.

Sähkömarkkinoiden osalta vuosi oli poikkeuksellinen. Vuoden aikana sähkön tukkuhinta toteutui korkeimmalla tasolla vuosikausiin. Vuoden 2018 Suomen hinta-alueen tukkuhinta toteutui 41 % korkeammaksi vuoden 2017 keskihintaan verrattuna. Normaaliavuotena vesivoimalla tuotetaan noin puolet Pohjoismaiden sähkön tarpeesta. Jos vettä sataa vähän, vesivoimalla ei pystytä tuottamaan normaalia määrää sähköä. Vuoden 2018 alkupuolella tukkuhintaa nosti erityisen kuiva ja kylmä talvi Pohjoismaissa. Kuivuus jatkui lähes koko kesän ja samalla polttoaineiden, erityisesti hiilen ja päästöoikeuksien hinnat nousivat rajusti. Koska päästökauppa lisää fossiililla polttoaineella tuotetun sähkön tuotantokustannuksia, se myös nostaa sähkön hintaa tukkumarkkinoilla. Päästöoikeuksien hinta nousi vuoden aikana 211 %.

Pitkän tähtäimen kehittämistä

Vuonna 2018 tehtiin kauaskantoisia suunnitelmia ja päätöksiä sähkön toimitusvarmuuden takaamiseksi

Vuosi alkoi Pohjois-Suomen alueella laajojen lumikuormaongelmien parissa. Sähkönjakelun kannalta tilanne oli alueella erittäin haastava ja asiakkaat kokivat huomattavan pitkiä sähkökatkoja. Omalla verkkoalueellamme vältyimme tuhoilta, jonka vuoksi pystyimme lähettämään asentajiamme antamaan apua Kainuuseen. Kokemuksena oman verkkoalueemme ulkopuolella tehtävä työ oli meille uutta ja positiivista. Asentajat lähtivät mielellään pohjoiseen autamaan alueen asiakkaita ja palauttamaan heille sähköjä.

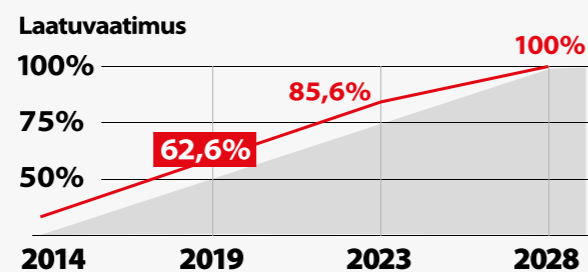
Vuoden alkupuolella uudistimme jakeluverkkomme kehittämissuunnitelman, jossa lähivuosien pääpainopisteenä on asemakaava-alueen ulkopuolisten keskijänniterunkojohtojen puista vapaan alueen leventäminen. Suunnitelmaan on aikataulutettu myös mittavat kaapeloinnit koko verkkoalueelle. Kehittämissuunnitelma päivitetään kahden vuoden välein ja sen perusteella Energiavirasto arvioi sähkömarkkinain vaatiman toimitusvarmuuden toteutumisen. Loppuvuodesta teimme uudistetun kehittämissuunnitelman pohjalta alueen metsänomistajien kanssa toteutussuunnitelman vuoden 2019 alussa alkavalle Puista vapaat sähkölinjat -projektille.

Vuoden aikana uusimme jakeluverkon käytönvalvontajärjestelmän, jolla ohjataan jakeluverkon etälaitteita. Projekti onnistui suunnitellusti ja järjestelmän käyttöönotto oli joulukuussa. Osallistuimme myös uuden asiakastietojärjestelmän uusimisprojektiin.

Kehitimme toimintamme laatua viemällä läpi johtamisjärjestelmämme sertifiointin. Yksikkömme vastaa konsernin

Suomen liiketoimintojen johtamisjärjestelmän ylläpidosta ja kehittämisestä. Toiminnallemme myönnettiin ISO 9001, ISO 14001 ja OHSAS 18001 -sertifikaatit. Sertifiointilaitoksena meillä toimii akkreditoitu DNV GL.

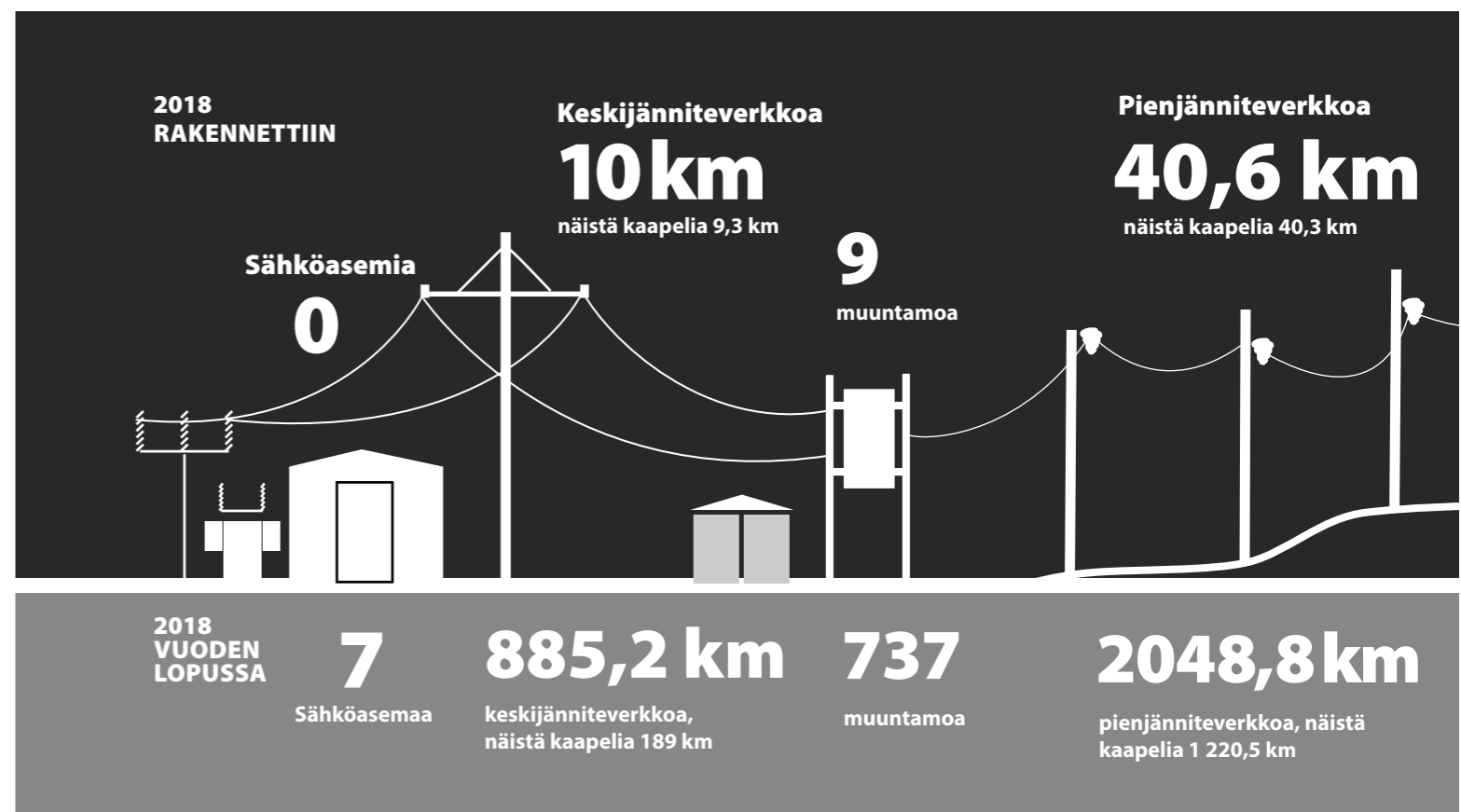
Etelä-Karjalan alueella järjestettiin vuoden loppupuolella "Jäätävä 2018", jossa harjoiteltiin pitkäkestoisessa ja laajassa sähkönjakelun häiriössä toimimista. Painopisteenä meillä olivat oman toimintamme harjoittelu, viestintä sekä yhteistyö alueemme eri toimijoiden kanssa. Harjoituksessa simuloimme kantaverkkohäiriön aikana saarekekäyttöä Imatrankosken vesivoimalaitokselta, jolla saimme syötettyä sähköä kaupungin kriittisiin kohteisiin.



Harmaa alue kuvaa sähkömarkkinain toimitusvarmuusvaatimusten piirissä olevien asiakkaiden määrää. Punainen käyrä kuvaa Imatran Seudun Sähkönsiirron tilannetta laatuvaatimuksiin nähden.



KUVA: LUKAS PEARSALL



Henkilöstön hyvinvoinnin vuosi



Vuonna 2018 liikuttiin, kiinnitettiin huomiota terveelliseen elämään ja ravintoon – juhluvuotta unohtamatta

Juhlavuoden 2018 työhyvinvoinnin pääteemoiksi oli valittu liikunta, ravinto ja terveys. Tämän toteuttamiseksi teimme yhteistyösopimuksen Etelä-Karjalan Liikunta ja Urheilu ry:n kanssa, jolloin meillä oli asiantuntijoita apuna valitun ohjelman läpiviemiseksi. Teemavuosi aloitettiin vauhdikkaasti koko henkilöstön yhteisessä tilaisuudessa eräänä tammi-kuun lopun lauantaia. Tällöin kaikille annettiin aktiivisuusrannekkeet kannustamaan, seuraamaan ja tukemaan joko liikunnallisesti aktiivisen elämän jatkamista tai sellaisen aloittamista. Samassa tilaisuudessa kaikille tehtiin keho-koostumusmittaukset, joilla kartoitettiin henkilökohtainen lähtötilanne tavoitteiden asettamisen ja loppuvuonna tehdyn uusintamittauksen pohjaksi.

Henkilöstölle tarjottiin lähes joka kuukausi liikunnallinen iltapäivä, jonka aikana tutustuttiin mm. keppijumpaan, lumikenkäkävelyyn, hiihtoon, kuntosalitoimintaan ulkona, erilaisiin toiminnallisiin harjoitteisiin, SUP-lautailuun ja lopuksi vielä mindfulness-tyyppiseen joogaan. Lisäksi eräs

kesäkuinen torstai nimettiin Lihasvoimalla töihin -päiväksi, jolloin jokainen työntekijä pyrki tulemaan mahdollisuuksien mukaan töihin omaa lihasvoimaa käyttäen. Tällöin saatiin kasaan omat pyöräilyryhmät sekä Lappeenrannasta että Ruokolahdelta.

Rahallisesti henkilökunnan fyysistä ja henkistä hyvinvointia tuettiin liikunta- ja virkistysseleiden kautta. Niihin varattujen määrärahojen puitteissa liikuntaseleitä käytettiin yhteensä 1 714 (ed. vuonna 1 480) ja kulttuuriseleitä 280 (ed. vuonna 330). Henkilöstöstä 61 % (ed. vuonna 55 %) käytti seleitä hyödykseen. Näiden lukujen perusteella voidaan todeta, että juhluvuoden teema oli aktivoitunut henkilökuntaamme pitämään omasta kunnostaan ja hyvinvoinnistaan huolta. Lisäksi vuonna 2018 varattiin tietty euromääräinen summa, joka oli käytettävissä tiimikohtaisesti omaan suunnittelupäivään ja muuhun yhteiseen toimintaan.

Henkilöstö lukuina

Vuoden 2018 aikana työsuhteessa olleista (mukana myös määräaikaiset)

Palvelusvuodet			Ikäjakauma		
		%			%
0–1 v	13 henkilöä	22,4	19–30 v	10 henkilöä	17,2
2–5 v	9 henkilöä	15,5	31–40 v	16 henkilöä	27,6
6–10 v	8 henkilöä	13,8	41–50 v	9 henkilöä	15,5
11–20 v	12 henkilöä	20,7	51–60 v	20 henkilöä	34,5
26–30 v	4 henkilöä	6,9	yli 60 v	3 henkilöä	5,2
31–40 v	10 henkilöä	17,2			
> 40 v	2 henkilöä	3,5			

Juhlavuosi huipentui Suomen ja Viron henkilöstön sekä hallinnon yhteiseen 20-luvun teeman merkeissä vietettyyn juhlaan lokakuussa. Näistä juhlista ei puuttunut kullan kimalusta, timanttien säihkettä tai höyhenpuuhkien havinaa. Nämä juhlat olivat kaikessa arvokkuudessaan kunnianosoitus 90 vuotta täyttäneelle yhtiöllemme.

Työhyvinvoinnin tason mittaamiseen käytimme KIVAQ-tutkimusta jo kolmantena vuonna peräjälkeen. Sen perusteella voidaan todeta, että työhyvinvointimme on hyvällä tasolla. Kunkin henkilöstöryhmän sekä työnantajan edustajista koostuva yt-toimikunta piti vuonna 2018 neljä varsinaista kokousta. Työsuojelutoimikunta oli aktiivinen ja se teki

kokouksiensa yhteydessä mm. työmaakerroksia varmistaen niin työntekijöiden omaa kuin urakoitsijoiden tai muiden ulkopuolisten henkilöidenkin turvallisuutta. Työsuojelutoiminnan laadukkuuden vahvistamiseksi teimme tiivistä yhteistyötä työterveyshuoltomme kanssa. Työterveyspalvelut tarjottiin entiseen tapaan lakisääteistä laajempina, joita täydentämässä konsernissa toimii sairauskassa. Henkilöstön ammattitaidosta pidetään huolta monin tavoin. Vuonna 2018 henkilökuntaa koulutettiin yksiköiden omissa ammatteihin liittyvissä täydennys- ja ylläpitokoulutuksissa.

Taloudellisesti haastava vuosi

Vuosi 2018 ei ollut taloudellisesti yhtiöllemme kovin hyvä. Tilikauden liikevoitto oli 687 tEur, mikä oli 218 tEur budjetoitua pienempi. Tämä johtui alhaisista verkkopalveluhinnoista, korkeammista häviöiden hinnoista sekä suuremmista tehomaasuista. Tuloksen merkittävä lasku verrattuna vuoteen 2017 johtui kilpailuviraston kanssa sovituista siirtohinnoista, jotka laskivat 12,7 % edelliseen vuoteen verrattuna. Siirtohintojen laskun suurimpana syynä oli kohtuullisen tuoton laskennassa käytettävän WACC %:n pieneneminen sekä vanhan pääoman poistojen päätyminen vuonna 2017.

Sähkönsiirto oli 232 GWh, mikä oli 2,2 % enemmän kuin vuonna 2017.

Verkkopalvelu vastaa verkon hyvästä toimintakyvystä

Vuonna 2018 Imatra Elekterin sähköverkkoon investoitiin kaikkiaan 1,3 miljoonaa euroa. Tavoitteena oli turvata mahdollisimman häiriötön sähköjakelu verkkoalueella myös tulevaisuudessa. Investoinneissa pääpaino oli edellisten vuosien tapaan päällystämättömien ilmajohtojen muuttamisessa päällystetyiksi ilmajohtoiksi ja maakaapeleiksi, mikä oli merkittävä toimenpide verkon toimintavarmuuden parantamiseksi. Verkostoautomaatiota kehitettiin muun muassa kaukokäytinerotinasemia rakentamalla, vikapaikannusjärjestelmän kehitystyöllä sekä vikailmaisimien asennuksella. Lisäksi neuvostoaikaisia muuntamoita saneerattiin ja verkontarkastusta ja nopeaa viankorjausta kehitettiin edelleen, ja suunniteltujen sähkökatkojen aikana tehtävän korjaustyön käytänteitä ja alirakoitsijayhteistyötä tehostettiin.

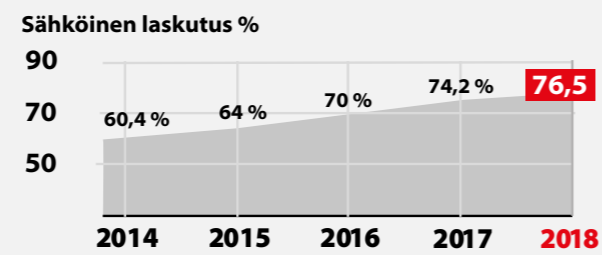
Uusia liittymiä kytkettiin vuoden aikana 226 kappaletta. Imatra Elekterin verkkoalueen käyttöpaikkojen lukumäärä vuoden 2018 lopussa oli 25 947 kappaletta.

Yhdeksän kymmenestä asiakkaasta tyytyväisiä toimintaamme

Asiakastytyväisyyttä mitataan säännöllisesti tehtävällä tutkimuksella niin kuluttaja- kuin yritysasiakkaiden osalta. Asiakkaiden mielipiteitä kartoitettiin marraskuussa tehdyllä asiakastytyväisyystutkimuksella.

Asiakastytyväisyystutkimuksen mukaan asiakastytyväisyysindeksi oli hyvä. Imatra Elekterin asiakkaat arvostivat erityisesti sähkön toimituksen laatua ja varmuutta sekä asiakaspalvelun tasoa. Asiakkaat olivat myös tyytyväisiä viankorjauksen nopeuteen ja sähkösovimuksen tekemisen helpouteen ja mukavuuteen. Kehittämiskohteita tutkimuksen mukaan olivat sähkö- ja siirtotuotteet.

Laskutuksen siirtyminen sähköiseksi jatkui edelleen vuoden 2018 aikana. Sähköisten laskujen osuus on kasvanut viime vuosina merkittävästi, ja noin 76,5 % laskuista oli vuonna 2018 sähköisen laskutuksen piirissä.



Henkilökunta yrityksen kivijalkana

Henkilöstön ammattitaitoa tukevaa koulutusta järjestettiin vuoden aikana keskimäärin 1,2 päivää henkilöä kohden. Keskeisimmät koulutusteemat olivat työturvallisuuskoulutus sekä sähköverkon kehittäminen. Kaksi työntekijää aloitti tietotekniikan opiskelun yliopistossa. Imatra Elekterissa toteutetaan kolmen vuoden välin henkilöstön tyytyväisyystutkimus. Kyselyssä saatiin palautetta omaan työhön, johtamiseen liittyvistä alueista sekä yhteistyöstä. Vuonna 2018 kokonaistulosta kuvaava henkilöstötytyväisyysindeksi (91,5 %) oli hyvällä tasolla.

Imatra Elekter tukee henkilöstönsä hyvinvointia monin eri tavoin. Yhteiset tapahtumat toimivat hengenluojina ja lisäävät työssä jaksamista. Henkilökunnan terveydentilaa arvioidaan säännöllisillä terveystarkastuksilla. Liikuntaharrastusta tuetaan ja henkilöstöllä on mahdollisuus osallistua ympärivuotisesti erilaisiin liikuntaharrastuksiin. Työntekijät kuuluvat koko henkilöstön kattavaan tulospalkkiojärjestelmään. Kokonaisvaltainen henkilöstön hyvinvoinnista huolehtiminen on tuottanut yhtiössä perinteisesti pitkiä työuria.

Yhdessä menestyen

Henkilökunta on yrityksemme vahva kivijalka. Imatra Elekterin palveluksessa oli tilikauden aikana keskimäärin 38 henkilöä. Henkilöstön ikärakenne pysyi korkeana: keski-ikä oli 52 vuotta. Työurat ovat pitkiä: keskimääräinen työskentelyaika oli 19 vuotta.

Ikäjakauma

Ikäjakso	Henkilöä	%
< 29 v	2 henkilöä	5
30–39 v	4 henkilöä	11
40–49 v	5 henkilöä	13
50–59 v	19 henkilöä	50
> 60 v	8 henkilöä	21

Palvelusvuodet

Palvelusvuodet	Henkilöä	%
< 5 v	3 henkilöä	8
5–9 v	5 henkilöä	13
10–14 v	4 henkilöä	11
15–19 v	7 henkilöä	18
20–24 v	6 henkilöä	16
25–29 v	5 henkilöä	13
> 29 v	8 henkilöä	21

Imatra Elekter lukuina

	2018	2017	2016	2015	2014
Liikevaihto, Meur	23,08	18,204	17,049	15,222	15,153
Liikevoitto, Meur	0,687	1,901	1,728	1,721	1,292
Liikevoitto, osuus liikevaihdosta, %	2,98	10,34	10,14	11,30	8,53
Tase, Meur	32,735	30,518	28,173	25,999	25,094
Oman pääoman tuotto-%	2,46	7,13	6,95	7,29	5,75
Omavaraisuusaste-%	87,40	90,76	91,63	93,21	92,54
Investoinnit, Meur	1,303	1,594	1,911	2,143	2,414
Sähkönsiirto, GWh	232	227	221	205	203
Käyttöpaikkoja, kpl	25 947	25 633	25 298	25 096	24 906
Sähköverkostoa, 0,4 kV–35 kV, km	3 095	3 091	3 075	3 058	3 055
Muuntoasemia, 10/0,4 kV, kpl	1 322	1 319	1 292	1 302	1 296
SAIDI 10 kV, min (sähkökatkoksen keskimääräinen kesto asiakasta kohden vuodessa – työt + viat)	57 (18+39)	57 (19+38)	46 (9+37)	42 (27+15)	40 (11+29)
Viat per 100 km, 0,4 kV–35 kV	8,0	6,7	7,4	9,7	6,8
Henkilöstö keskimäärin	38	37	38	43	45
Asiakastytyväisyysindeksi, %	91,34	91,97	90,27	86,4	87,5
Henkilöstötytyväisyys, %	91,5			98,4	



OMISTUKSEN RAKENNE



HALLITUS 2018

(vas.) Onni Hietalahti, Risto Nevalainen, Visa Välimäki, Kari Koivuranta, Jukka-Pekka Pekonen, Saku Miikki

Hyvän energian tuntee

Yhtiökokous

Yhtiökokous pidettiin 8.5.2018. Yhtiökokouksessa oli edustettuna 81 osakasta, jotka edustivat yhteensä 605 070 A-osaketta ja 256 981 S-osaketta. Kokouksessa läsnäolevien yhteinen äänimäärä oli 1 746 124.

Osakeomistus

	Osakkaita	Osakemäärä	Osuus osakkeista
Yksityiset	2 254	1 968 779	56,58 %
Kaupungit ja kunnat	2	25 936	0,74 %
Yritykset ja yhteisöt	81	1 019 079	29,29 %
Omat osakkeet	1	465 758	13,39 %
Yhteensä	2 338	3 479 552	100 %

Osakeomistus 31.12.2018

Omistuksen rakenne

Imatran Seudun Sähkö Oy:n osakkeet on jaettu kahteen sarjaan: A-sarjaan ja S-sarjaan. A-sarjan osakkeilla on 1 ääni ja S-sarjan osakkeilla 20 ääntä. Yhtiökokouksessa on käytössä äänileikkuri, jonka mukaan kokousedustaja ei voi äänestää enemmällä kuin 3 200 A-osakkeen äänellä ja 32 000 S-osakkeen äänellä.

Hallintoneuvosto

Puheenjohtaja

Tommi Saarelainen, apteekkarit FaT

Varapuheenjohtaja

Paavo Ojalainen, MMM, agronomi

Jäsenet

Matti Gummerus, yrittäjä

Pekka Heiskanen, hallituksen pj

Eero Jäppinen, tutkija, tekniikan tohtori

Ossi Korhonen, filosofian maisteri

Katja Kurronen, KM, luokanopettaja

Vesa Kurronen, työtekniikko

Pekka Kärkäs, maanviljelijä

Antero Lattu, kaupunkikehitys lautakunnan puheenjohtaja

Pia Mikkonen, fysioterapeutti

Esko Molkentin, eläkeläinen, 8.5.2018 asti

Lilli Paul, FM

Tapio Saarelainen, dosentti

Tapio Suojapelto, eläkeläinen

Timo Veijalainen, maanviljelijä

Arja Villanen, tekninen johtaja

Petri Välimäki, kehityspäällikkö

Hallitus

Puheenjohtaja

Visa Välimäki, insinööri

Varapuheenjohtaja

Onni Hietalahti, asianajaja

Jäsenet

Kari Koivuranta, MBA, insinööri

Saku Miikki, toimitusjohtaja

Risto Nevalainen, opettaja

Jukka-Pekka Pekonen, KM, luokanopettaja

Toimitusjohtaja

Ari Saukkonen, FM

Johtoryhmä

Ari Saukkonen, toimitusjohtaja

Tero Karjola, liiketoimintapäällikkö, verkkopalvelut

Tuovi Litmanen-Tuomi, taluspäällikkö

Jussi Selenius, liiketoimintapäällikkö, energiapalvelut

Tilintarkastajat

Kaija Pakkanen, KHT, JHT

Niina Sinkko, KHT

Varatilintarkastajat

Kati Nikunen, KHT

Mia Svensk, KHT

Osakeyhtiölain mukainen toimintakertomus

Vuosi 2018 oli Imatran Seudun Sähkö -konsernin 31. ja emoyhtiö Imatran Seudun Sähkö Oy:n 90. toimintavuosi. Vuoden lopussa konserniin kuuluivat emoyhtiö Imatran Seudun Sähkö Oy:n lisäksi sähköverkkoyhtiö Imatran Seudun Sähkön-siirto Oy (emoyhtiö omistaa 100 %), Imatra FNW Oy (emoyhtiö omistaa 100 %) ja sähkön hankintayhtiö Kaakon Energia Oy (emoyhtiö omistaa 56,1 %). Imatra FNW Oy:n muodostamassa alakonsernissa varsinaista liiketoimintaa harjoittaa virolainen energiayhtiö Imatra Elekter AS.

Toimintaympäristö

Vuonna 2018 Suomessa käytettiin sähköä 87 TWh, 2 % enemmän kuin edellisenä vuonna (85,5 TWh). Sähkönkäytön huippu saavutettiin 28.2.2018, jolloin tuntikeskiteho oli 14 155 MW. Nettotuonin osuus Suomessa käytetystä sähköstä oli 23 %. Suomessa tuotetusta sähköstä hiilidioksidineutraalia oli 79 %. Sähköautojen määrä Suomessa kasvoi lähes 60 % edelliseen vuoteen verrattuna ja ladattavien hybridien määrä enemmän kuin kaksinkertaistui. Suomen hinta-alueella sähkön spot-markkinoiden keskihinta oli 46,80 €/MWh. Edellisen kerran vastaavalla tasolla oli oltu vuonna 2011.

Olenaiset tapahtumat tilikaudella

Sähkön tuotanto

Konsernin sähköntuotanto muodostuu sähkön tuotanto-osuuksista Suomessa sekä hyvin pienestä vesivoimaosuudesta Norjassa. Virossa konsernilla ei ole sähkön tuotanto-osuuksia. Suomessa tuotanto-osuuksien omistus ja hallinnointi on järjestetty pääasiassa hankintayhtiö Kaakon Energian kautta. Kaakon Energia omistaa tuotanto-osuuksia Kanteleen Voima Oy:ssä, Puhuri Oy:ssä, SV Vesivoima Oy:ssä ja EPV Energia Oy:ssä. Suoria omistuksia konsernilla on EPV Energia Oy:ssä.

Imatran Seudun Sähkö on hankintayhtiö Kaakon Energian kautta osakkaana Voimaosakeyhtiö SF:ssä ja sitä kautta mukana Fennovoima -ydinvoimahankkeessa.

Sähkön hankinta

Konsernin sähkönhankinta Suomessa muodostui tuotanto-osuuksien kautta saadusta Mankala-hintaisesta sähköstä

sekä markkinahintaisesta (Elsport) -hankinnasta. Fyysisen sähkönhankinnan järjestelyt on toteutettu Kaakon Energian kautta. Markkinahintaisen sähkön hankinta oli suojattu kahdenvälisin johdannaissopimuksin ja käymällä kauppaa hyödykejohdannaispörssi Nasdaqissa. Johdannaissopimusta vastaa erityyppisten myyntisopimusten myyntiennusteita. Virossa sähkönhankinta perustuu kahdenväliseen markkinaehtoiseen sopimukseen.

Sähkön myynti

Konserni myy sähköä Suomessa ja Virossa. Konsernin sähkön myynti oli Suomessa 209 GWh ja Virossa 281 GWh, yhteensä 490 GWh. Kokonaisuutena sähkön myynti kasvoi 22,5 % edelliseen vuoteen verrattuna.

Sähkön siirto

Sähkön siirto on säänneltyä liiketoimintaa sekä Suomessa että Virossa. Maiden regulaatiomallit poikkeavat toisistaan. Suomessa vuosi 2018 oli menossa olevan valvontajakson kolmas vuosi.

Olenaiset tapahtumat tilikauden päättymisen jälkeen

Yhtiön taloudellisessa tilassa ei tilikauden päättymisen jälkeen ole ollut olennaisia tapahtumia tai muutoksia. Imatran Seudun Sähkö -konserni jatkaa strategiansa mukaisesti liiketoimintansa kehittämistä.

Vuoden 2019 alussa aloitimme Puista vapaa sähkölinja -projektin yhteistyössä Metsänhoitoyhdistys Etelä-Karjalan kanssa. Projektin avulla teemme säävarmoiksi keskijänniteilmajohdot. Tämä tulee merkittävästi parantamaan haja-asutusalueiden sähkön laatua, vähentämään säistä johtuvia



JOHTORYHMÄ

(vas.) Tero Karjola,
Ari Saukkonen,
Tuovi Litmanen-Tuomi

KUVA: NESTORI LÖNNGRÉN

vikoja ja pienentämään viankorjaus- ja ylläpitokustannuksia.

Tytäryhtiö Kaakon Energia Oy:n hallituksessa on vuoden 2019 aikana päätetty selvittää yhtiön toimintojen uudelleenorganisointia. Fyysinen sähkönhankinta ja välitys tullaan todennäköisesti siirtämään pois yhtiöstä osakkaille vuoden 2019 aikana. Tarkoituksena on myös selvittää yhtiön tuotanto-osuuksien omistuksien uudelleenjärjestelyä. Koska lopullisia päätöksiä ei ole tehty, on tilinpäätös laadittu jatkuvuuden periaatetta noudattaen.

Arvio todennäköisestä tulevasta kehityksestä

Suomessa ja Virossa sähkönsiirron näkymät ovat vakaat ja positiiviset. Investointitehokkuudeltaan hyvät verkkoinvestoinnit kasvattavat tuottopohjaa ja mahdollistavat investointien rahoittamisen jatkossakin osittain tulorahoituksen avulla. Sähkön myynnin osalta suojaussalkun markkina-arvon paraneminen sähkön hinnan noustessa ja suojaushorisointin lyhentyessä parantaa yhtiön kilpailukykyä.

Taloudellinen asema

Konsernin voimalaitososuuksiin ja verkostoon kohdistuvien investointien taso on seuraavien vuosien aikana huomattava. Verkostoinvestointeja ohjaavat lain asettamat vaatimukset toimitusvarmuuden kehittymiselle.

Arvio toiminnan merkittävimmistä riskeistä ja epävarmuustekijöistä

Konsernin liiketoiminnat altistuvat mm. markkina-, rahoitus- ja vahinkoriskeille sekä energiapolitiikan yllättävistä muutoksista aiheutuville riskeille.

Markkinariskejä hallitaan sähkön myynnin ja tuotannon riskienhallintaperiaatteiden ja -menetelmien avulla. Menetelmät on kuvattu hallituksen hyväksymässä riskikäsikirjassa.

Rahoitusriskien hallitsemiseksi yhtiö käyttää rahoitusinstrumentteja ja on hajauttanut rahoitukseen liittyviä riskejä hallituksen hyväksymän rahoitusstrategian mukaisesti.

Konsernissa on tehty kokonaisvaltainen riskikartoitus.

Lisäksi konsernilla on hallituksen hyväksymä vakuutuspolitiikka, jossa on määritelty vakuuttamisen periaatteet materiaali- ja keskeytysvahinkojen osalta.

Talous ja keskeisimmät yhtiön kehitystä kuvaavat tunnusluvut

(Suluissa edellisen vuoden vastaava luku)

Konserni

Konsernin liikevaihto oli 51,2 (41,4) milj. euroa, mikä on 23,5 % enemmän kuin edellisellä vuonna. Liikevaihto kasvoi sekä Suomen että Viron liiketoiminnoissa, erityisesti sähkön myynnin osalta.

Konsernin liikevoitoksi muodostui 1,9 (1,9) milj. euroa.

Tilikauden voitto oli 2,5 (3,0) milj. euroa. Tilinpäätökseen ei sisälly tuotanto-osuuksiin liittyviä arvostuksen muutoksia.

Toiminnan kannattavuutta kuvaava oman pääoman tuotto-% konsernissa oli 6,2 (7,6) % ja vakavaraisuutta kuvaava omavaraisuusaste 37,7 (35,9) %. Mikäli konsernin taseessa olevat liittymismaksuvelat luetaan konsernin omaan pääomaan, nousee omavaraisuusaste 55,2 (53,5) prosenttiin. Tätä määrittelytapaa käyttävät mm. rahoituslaitokset arvioidessaan yhtiöiden omavaraisuutta.

Emoyhtiö

Emoyhtiön liikevaihto kasvoi edellisestä vuodesta lähes 10 prosenttia, 10,0 (9,1) milj. euroon.

Emoyhtiön liikevaihtoksi muodostui -2,2 (-1,2) milj. euroa. Vuoden 2017 liikevaihtoa pienensi merkittävästi tuotantoyhtiöistä saatu kertaluontoinen, poikkeuksellinen hyvitys. Tämä huomioiden liikevaihto vuodelta 2018 muodostuisi hivenen edellisvuotta pienemmäksi johtuen lähinnä parempikatteisesta sähkön myynnistä.

Toiminnan kannattavuutta kuvaava oman pääoman tuotto-% parani hiukan emoyhtiössä ollen -8,8 (-10,9) %. Yhtiön vakavaraisuutta kuvaava omavaraisuusaste pysyi samalla tasolla 23,6 (23,6) %.

Taseeseen kirjattujen liittymismaksujen muutos Suomessa oli 0,2 (0,3) milj. euroa. Viron lainsäädännön mukaan liittymismaksut netotetaan tuloslaskelmassa tilikausikohtaisesti.

Konsernin investoinnit aineellisiin ja aineettomiin hyödykkeisiin olivat yhteensä noin 3,8 (4,5) milj. euroa, josta Suomen osuus oli 2,5 (2,8) milj. euroa. Sähköverkon osuus oli Suomessa 2,3 (2,6) milj. euroa ja Virossa 1,2 (1,5) milj. euroa.

Yhtiön taloudellista asemaa ja tulosta kuvaavat tunnusluvut esitetään keskitetysti sivulla 5.

Henkilöstö

Henkilöstön keskimääräinen lukumäärä koko konsernissa oli 90 henkilöä, josta Suomessa oli 53 henkilöä (edellisenä vuonna 49) ja Virossa 37 henkilöä (37). Tilikauden palkat ja palkkiot olivat koko konsernissa 3,6 (3,3) milj. euroa, josta Viron osuus oli noin 0,9 (0,8) milj. euroa. Emoyhtiön vastaavat luvut olivat 1,1 (1,0) milj. euroa.

Ympäristöasiat

Konsernilla on toiminnoilleen Suomessa ja Virossa sertifioitua ympäristö- ja laatuvarmistusta.

Yhtiön osakkeet

Yhtiöllä on 3 479 552 osaketta, joiden nimellisarvo on 0,50 euroa. A-osakkeita on 2 534 016 kpl ja S-osakkeita 945 536 kpl. A-sarjan osakkeilla on 1 ääni/osake ja S-sarjan osakkeilla 20 ääntä/osake.

Rakenne- ja rahoitusjärjestelyt

Hallituksella on voimassa seuraavanlainen osakeantivaltuus (annettu yhtiökokouksessa 8.5.2018).

Hallitus on antivaltuutuksen nojalla valtuutettu päättämään yhdessä tai useammassa erässä uusien osakkeiden

antamisesta ja yhtiön hallussa olevien omien osakkeiden luovuttamisesta (osakeanti). Annettavien uusien osakkeiden ja omien luovutettavien osakkeiden lukumäärä ei kuitenkaan saa yhteensä olla enempää kuin 500 000 A-sarjan osaketta ja 250 000 S-sarjan osaketta. Osakkeiden lukumäärä yhteensä 750 000 osaketta on noin 25 % yhtiön kaikista antivaltuutuksen antamishetkellä ulkona olleista osakkeista.

Uudet osakkeet voidaan antaa ja yhtiön hallussa olevat omat osakkeet luovuttaa yhtiön osakkeenomistajille heidän osakeomistuksensa suhteessa tai osakkeenomistajan etuoikeudesta poiketen suunnatulla osakeannilla, jos siihen on yhtiön kannalta painava taloudellinen syy, kuten Imatran Seudun Sähkö -konsernin strategisten kehitysmahdollisuuksien kannalta tärkeiden yhteistyöhankkeiden toteuttaminen energia- ja/tai verkkoliiketoiminta-alueilla, muut Imatran Seudun Sähkö Oy:n liiketoimintaan kuuluvat järjestelyt tai rahoituksellisen vaihtoehdon tarjoaminen merkittäville investoinneille, mukaan lukien mahdolliset yrityshankinnat.

Hallitus valtuutetaan päättämään uusien osakkeiden merkintähinnasta ja yhtiön hallussa olevien omien osakkeiden luovutushinnasta sekä niiden määrittelyperusteista.

Lisäksi hallitus voi päättää, että uudet osakkeet voidaan antaa myös apporttiosuutta vastaan tai muutoin tietyin ehdoin.

Hallitus päättää myös kaikista muista uusien osakkeiden antamisesta ja yhtiön hallussa olevien omien osakkeiden luovuttamiseen liittyvistä seikoista.

Valtuutus on voimassa 8.5.2023 saakka. Hallitus ei ole käyttänyt tätä valtuutusta 31.12.2018 mennessä.

Lähipiirilainat ja -vastuut

Yhtiön hallituksen tai johtoryhmän jäsenillä tai heidän lähipiiriinsä kuuluvilla henkilöillä tai yhteisöillä ei ole olennaisia liikesuhteita yhtiön kanssa. Yhtiön lähipiiriin kuuluville henkilöille ei ole myönnetty lainoja eikä heidän puolestaan ole annettu takauksia tai muita vakuuksia. Lähipiiriin kanssa ei ole ollut tavanomaisesta poikkeavia liiketoimia. Johdon työsuhde-etuudet ovat vertailukauden tasolla.

Hallituksen esitys voitonjaoksi tilikaudelta 1.1.–31.12.2018

Hallitus esittää, että kuluneelta tilikaudelta jaetaan osinkoa 0,20 euroa ulkona olevalta osakkeelta. Loppuosa tilikauden voitosta siirretään käyttörahastoon.

Yhtiö investoi kuluvalta tilikaudella merkittäviä määriä sähköverkon toimitusvarmuuden kehittämiseen ja oman voimantuotannon lisäämiseen.

Toimitusvarmuuden kehittämiseen tehdyt investoinnit lisäävät tulevina vuosina verkkoliiketoiminnan valvontamallin mukaisesti verkkoliiketoiminnasta saatavia tuottoja, ja oman tuotannon lisääminen monipuolistaa yhtiön sähkön hankinnan rakennetta.

Suomessa ja Virossa sähkönsiirron näkymät ovat vakaat ja positiiviset.

Yhtiön osakkeet

Emoyhtiöllä on 31.12.2018 omia osakkeitaan seuraavasti:

Määrä (kpl)	Osuus osakkeista	Osuus äänistä
465 758	13,39 %	0,38 %

Lisäksi osana emoyhtiön 3.1.2012 tekemää liiketoimintakauppaa, sen 100 %:een omistukseen tuli tytäryhtiöitä, joilla on taseen sijoituksissaan emoyhtiön osakkeita yhteensä 558 672 kpl.

Yhtiön taloudellista asemaa ja tulosta kuvaavat tunnusluvut

Konserni	2018	2017	2016
Liikevaihto (Meur)	51,2	41,4	40,3
Liikevoitto (Meur)	1,9	1,9	1,5
Liikevoitto %:ia liikevaihdosta	3,6	4,5	3,8
Oman pääoman tuotto-%	6,2	7,6	3,2
Omavaraisuusaste (%)	37,7	35,9	38,1

Emo	2018	2017	2016
Liikevaihto (Meur)	10,0	9,1	8,8
Liikevoitto (Meur)	-2,2	-1,3	-2,1
Liikevoitto %:ia liikevaihdosta	-21,5	-13,8	-23,7
Oman pääoman tuotto-%	-8,8	-10,9	-7,5
Omavaraisuusaste (%)	23,6	23,6	28,7

Hyvän seudun energiaa

Luvut ja lausunnot

Tuloslaskelma	KONSERNI		EMO	
	1.1.-31.12.2018	1.1.-31.12.2017	1.1.-31.12.2018	1.1.-31.12.2017
LIKEVAIHTO	51 174 948	41 440 858	10 012 342	9 130 265
Valmistus omaan käyttöön	2 054 323	2 602 511		
Liiketoiminnan muut tuotot	59 781	203 847	79 738	114 899
Aineet, tarvikkeet ja tavarat				
Ostot tilikauden aikana	37 133 881	28 537 677	9 254 500	7 812 170
Varastojen muutos	38 158	-10 309		
Ulkopuoliset palvelut	3 425 839	3 296 937	460 306	363 514
Materiaalit ja palvelut yhteensä	40 597 877	31 824 305	9 714 806	8 175 684
Henkilöstökulut				
Palkat ja palkkiot	3 589 287	3 329 950	1 059 805	978 698
Henkilösivukulut				
Eläkekulut	758 322	726 550	165 641	166 783
Muut henkilösivukulut	101 925	69 247	44 219	28 325
Henkilöstökulut yhteensä	4 449 534	4 125 747	1 269 665	1 173 807
Poistot ja arvonalentumiset				
Suunnitelman mukaiset poistot	3 028 083	3 082 095	115 548	121 673
Konsernireservin tuloutus	786 670	786 670		
Poistot ja arvonalentumiset yhteensä	3 814 753	3 868 765	115 548	121 673
Liiketoiminnan muut kulut	2 576 552	2 549 787	1 144 205	1 032 805
LIKEVOITTO	1 850 337	1 878 612	-2 152 144	-1 258 804
Rahoitustuotot ja -kulut				
Tuotot muista pysyvien vastaavien sijoituksista				
Osinkotuotot konserniyrityksiltä			55 000	198 000
Muilta	831 895	2 612 082	420 977	319 666
Muut korko- ja rahoitustuotot				
Saman konsernin yritysiltä			115	
Muilta	1 645 030	6 507	1 643 856	7 118
Osuus osakkuusyhtiön tappiosta	1 284	-393		
Arvonmuutokset pysyvien vastaavien osakkeista ja sijoituksista		126 531		126 531
Korkokulut ja muut rahoituskulut				
Saman konsernin yrityksille			63 468	77 305
Muille	1 241 064	1 200 733	1 130 637	1 148 558
Rahoitustuotot ja -kulut yhteensä	1 237 145	1 543 994	925 843	-574 549
Voitto ennen tilinpäätössiirtoja ja veroja	3 087 482	3 422 606	-1 226 301	-1 833 353
Tilinpäätössiirrot				
Konserniavustukset				
Saatu konserniavustus			2 077 863	2 491 121
Tuloverot	116 327	15 362	110 139	
Laskennalliset verot	475 397	374 385		
Vähemmistöosuudet		17 709		
TILIKAUDEN VOITTO	2 495 758	3 015 150	741 423	657 768

TASE	KONSERNI		EMO	
	31.12.2018	31.12.2017	31.12.2018	31.12.2017
VASTAAVAA				
Pysyvät vastaavat				
Aineettomat hyödykkeet				
Johtolueiden kertakaikkiset korvaukset	80 729	109 924		
Muut pitkävaikutteiset menot	1 114 434	1 212 866	51 706	63 720
Konserniliikearvo	10 943 309	11 785 102		
	12 138 472	13 107 892	51 706	63 720
Aineelliset hyödykkeet				
Maa- ja vesialueet	365 628	368 082	162 738	165 192
Rakennukset ja rakennelmat	843 802	890 655	354 176	377 402
Verkosto	57 376 745	56 424 966		
Koneet ja kalusto	438 462	478 144	17 620	25 116
Enn.maksut ja kesk.eräiset hankinnat	145 418	56 975	145 418	56 975
	59 170 055	58 218 822	679 952	624 685
Sijoitukset				
Osuudet saman konsernin yrityksissä			50 851 615	49 134 264
Osuudet omistusyhteisyrityksissä	21 036	19 753	15 000	15 000
Muut osakkeet ja osuudet	26 020 951	24 717 349	4 291 050	4 645 873
Muut saamiset	-758 549	-4 274	-758 549	-4 274
	25 283 438	24 732 828	54 399 115	53 790 863
Pysyvät vastaavat yhteensä	96 591 965	96 059 543	55 130 774	54 479 269
Vaihtuvat vastaavat				
Vaihto-omaisuus				
Aineet ja tarvikkeet	596 797	584 252		
	596 797	584 252		
Saamiset				
Pitkäaikaiset saamiset				
Saamiset tytäryhtiöltä				505 024
Liittymismaksut	26 818	26 818	26 818	26 818
	26 818	26 818	26 818	531 842
Laskennallinen verosaaminen	788 158	856 776		
Lyhytaikaiset saamiset				
Myyntisaamiset	10 033 105	7 445 275	4 725 779	4 255 023
Saamiset saman konsernin yrityksiltä			2 337 142	3 345 178
Saamiset omistusyhteisyrityksiltä	1 871	626	93 913	626
Muut saamiset	1 158 067	105 698	890 471	89 882
Siirtosaamiset	45 608	35 010	10 450	14 130
	11 238 652	7 586 608	8 057 756	7 704 840
Rahat ja pankkisaamiset	2 397 488	4 195 648	1 371 131	1 369 720
Vaihtuvat vastaavat yhteensä	15 047 912	13 250 103	9 455 705	9 606 401
VASTAAVAA YHTEENSÄ	111 639 877	109 309 646	64 586 479	64 085 670

TASE	KONSERNI		EMO	
	31.12.2018	31.12.2017	31.12.2018	31.12.2017
VASTATTAVAA				
Oma pääoma				
Osakepääoma	1 739 776	1 739 776	1 739 776	1 739 776
Ylikurssirahasto	131 348	131 348	131 348	131 348
Vararahasto	9 130	9 130	9 130	9 130
Muut rahastot				
Yhtiöjärjestyksen mukainen rahasto	10 550 733	10 495 724	10 494 865	10 439 856
Edellisten tilikausien voitto	20 870 242	18 418 232	2 118 905	2 118 905
Tilikauden voitto	2 495 758	3 015 150	741 423	657 768
	35 796 988	33 809 360	15 235 447	15 096 783
Vähemmistöosuus	6 100 976	5 302 512		
Pakolliset varaukset				
Eläkevaraus	9 514	20 951	9 514	20 951
Konsernireservi	451 868	506 991		
Vieras pääoma				
Laskennallinen verovelka	5 504 645	5 097 868		
Pitkäaikainen				
Pitkäaikaiset lainat rahalaitoksilta	34 187 505	34 362 717	30 720 008	31 862 717
Muu pankkilaina, konsernitili	25 661	1 243 556	25 661	1 243 556
Pääomalaina		341 309		
Muut velat				
Liittymismaksut	19 474 438	19 245 739		
	53 687 604	55 193 322	30 745 669	33 106 273
Lyhytaikainen				
Lyhytaikaiset rahalaitoslainat	1 230 000	2 224 608	1 230 000	2 224 608
Saadut ennakot	415 820	325 500	17 769	
Ostovelat	4 150 969	2 709 959	105 132	287 092
Velat saman konsernin yrityksille			3 480 715	12 693 454
Velat omistusyhteisyrityksille	24 162	6 707	13 038 361	6 707
Muut velat	3 135 451	2 628 715	117 608	154 934
Siirtovelat	1 131 881	1 483 151	606 263	494 867
	10 088 283	9 378 642	18 595 849	15 861 663
Vieras pääoma yhteensä	69 280 531	69 669 832	49 341 518	48 967 936
VASTATTAVAA YHTEENSÄ	111 639 877	109 309 646	64 586 479	64 085 670

RAHOITUSLASKELMA, konserni

LIIKETOIMINNAN RAHAVIRTA	31.12.2018	31.12.2017
Voitto / tappio ennen tilinpäätössiirtoja ja veroja (+/-)	3 087 482	3 422 606
Suunnitelman mukaiset poistot	3 814 753	3 868 765
Rahoitustuotot ja -kulut	-1 237 145	-1 543 994
Muut oikaisut	-5 970	187 784
Rahavirta ennen käyttöpääoman muutosta	5 659 121	5 935 161
Käyttöpääoman muutos:		
Lyhytaikaisten korottomien liikesaamisten lisäys/vähennys	-3 685 927	-464 682
Vaihto-omaisuuden lisäys/vähennys	-12 544	74 318
Lyhytaikaisten korottomien velkojen lisäys/vähennys	1 616 285	1 031 939
Liiketoiminnan rahavirta ennen rahoituseriä ja veroja	3 576 935	6 576 736
Saadut korot liiketoiminnasta	13 085	6 507
Maksetut välittömät verot (-)	-6 188	-15 362
Liiketoiminnan rahavirta	3 583 832	6 567 881

INVESTOINTIEN RAHAVIRTA:	31.12.2018	31.12.2017
Investoinnit aineellisiin ja aineettomiin hyödykkeisiin (-)	-3 801 097	-4 487 696
Investoinnit muihin sijoituksiin (-)	-1 755 400	-1 759 970
Muut investointien rahavirrat	2 040 381	370 130
Saadut osingot investoinneista	831 895	2 612 082
Investointien rahavirta	-2 684 221	-3 265 454

RAHOITUKSEN RAHAVIRTA:	31.12.2018	31.12.2017
Omien osakkeiden hankkiminen (-)		-2 437 292
Pitkäaikaisten lainojen nostot	-2 387 716	1 031 587
Liittymismaksuvelkojen muutos	228 699	348 679
SVOP-sijoitus	461 238	-19 654
Johdannaiskaupan rahoitus	754 275	
Maksetut korot ja maksut rahoituskuluista (-)	-1 244 041	-1 046 863
Maksetut osingot ja muu voitonjako (-)	-510 226	-261 360
Rahoituksen rahavirta	-2 697 771	-2 384 903

Rahavarojen muutos, lisäys (+) / vähennys (-)	-1 798 160	917 524
Rahavarat tilikauden alussa	4 195 648	3 278 125
Rahavarat tilikauden lopussa	2 397 488	4 195 648

Rahoituslaskelmaa koskevat lisätiedot

Liiketoiminnan rahavirta on esitetty epäsuoraa esittämistapaa noudattaen.

Tilinpäätöksen allekirjoitus

Imatralla 19. maaliskuuta 2019

Visa Välimäki
hallituksen puheenjohtaja

Onni Hietalahti
hallituksen jäsen

Kari Koivuranta
hallituksen jäsen

Saku Miikki
hallituksen jäsen

Jukka-Pekka Pekonen
hallituksen jäsen

Tuomo Sallinen
hallituksen jäsen

Ari Saukkonen
toimitusjohtaja

Tilinpäätösmerkintä

Suoritetusta tilintarkastuksesta on tänään annettu kertomus.

Imatralla 5. huhtikuuta 2019

Kaija Pakkanen,
KHT, JHT

Mia Svensk
KHT

Hallintoneuvoston lausunto

Hallintoneuvosto on tänään pitämässään kokouksessa tutustunut Imatran Seudun Sähkö Oy:n tilinpäätökseen ja tilintarkastuskertomukseen vuodelta 2018. Hallintoneuvosto yhtyy ehdotukseen yhtiön tilinpäätöksen ja konsernitiilinpäätöksen vahvistamisesta.

Imatralla 8. huhtikuuta 2019

Hallintoneuvoston puolesta

Tommi Saarelainen,
puheenjohtaja

Tilintarkastuskertomus

Imatran Seudun Sähkö Oy:n yhtiökokoukselle

Tilinpäätöksen tilintarkastus

Lausunto

Olemme tilintarkastaneet Imatran Seudun Sähkö Oy:n (y-tunnus 0159029-2) tilinpäätöksen tilikaudelta 1.1.–31.12.2018. Tilinpäätös sisältää sekä konsernin että emoyhtiön taseen, tuloslaskelman ja liitetiedot ja konsernin rahoituslaskelman.

Lausuntonamme esitämme, että tilinpäätös antaa oikean ja riittävän kuvan konsernin sekä emoyhtiön toiminnan tuloksesta ja taloudellisesta asemasta Suomessa voimassa olevien tilinpäätöksen laatimista koskevien säännösten mukaisesti ja täyttää lakisääteiset vaatimukset.

Lausunnon perustelut

Olemme suorittaneet tilintarkastuksen Suomessa noudatettavan hyvän tilintarkastustavan mukaisesti. Hyvän tilintarkastustavan mukaisia velvollisuuksiimme kuvataan tarkemmin kohdassa Tilintarkastajan velvollisuudet tilinpäätöksen tilintarkastuksessa. Olemme riippumattomia emoyhtiöstä ja konserniyhteyksistä niiden Suomessa noudatettavien eettisten vaatimusten mukaisesti, jotka koskevat suorittamaamme tilintarkastusta ja olemme täyttäneet muut näiden vaatimusten mukaiset eettiset velvollisuutemme. Käsitksemme mukaan olemme hankkineet lausuntonamme perustaksi tarpeellisen määrän tarkoitukseen soveltuvaa tilintarkastusevidenssiä.

Tilinpäätöstä koskevat hallituksen ja toimitusjohtajan velvollisuudet

Hallitus ja toimitusjohtaja vastaavat tilinpäätöksen laatimisesta siten, että se antaa oikean ja riittävän kuvan Suomessa voimassa olevien tilinpäätöksen laatimista koskevien säännösten mukaisesti ja täyttää lakisääteiset vaatimukset. Hallitus ja toimitusjohtaja vastaavat myös sellaisesta sisäisestä valvonnasta, jonka ne katsovat tarpeelliseksi voidakseen laatia tilinpäätöksen, jossa ei ole väärinkäytöksestä tai virheestä johtuvaa olennaista virheellisyyttä.

Hallitus ja toimitusjohtaja ovat tilinpäätöstä laatiessaan velvollisia arvioimaan emoyhtiön ja konsernin kykyä jatkaa toimintaansa ja soveltuvissa tapauksissa esittämään seikat, jotka liittyvät toiminnan jatkuvuuteen ja siihen, että tilinpäätös on laadittu toiminnan jatkuvuuteen perustuen. Tilinpäätös laaditaan toiminnan jatkuvuuteen perustuen, paitsi jos emoyhtiö tai konserni aiotaan purkaa tai

toiminta lakkauttaa tai ei ole muuta realistista vaihtoehtoa kuin tehdä niin.

Tilintarkastajan velvollisuudet tilinpäätöksen tilintarkastuksessa

Tavoitteenamme on hankkia kohtuullinen varmuus siitä, onko tilinpäätöksessä kokonaisuutena väärinkäytöksestä tai virheestä johtuvaa olennaista virheellisyyttä, sekä antaa tilintarkastuskertomus, joka sisältää lausuntonamme. Kohtuullinen varmuus on korkea varmuustaso, mutta se ei ole tae siitä, että olennainen virheellisyys aina havaitaan hyvän tilintarkastustavan mukaisesti suoritettavassa tilintarkastuksessa. Virheellisyyksiä voi aiheutua väärinkäytöksestä tai virheestä, ja niiden katsotaan olevan olennaisia, jos niiden yksin tai yhdessä voisi kohtuudella odottaa vaikuttavan taloudellisiin päätöksiin, joita käyttäjät tekevät tilinpäätöksen perusteella.

Hyvän tilintarkastustavan mukaiseen tilintarkastukseen kuuluu, että käytämme ammatillista harkintaa ja säilytämme ammatillisen skeptisyyden koko tilintarkastuksen ajan.

Lisäksi:

- Tunnistamme ja arvioimme väärinkäytöksestä tai virheestä johtuvat tilinpäätöksen olennaisen virheellisuuden riskit, suunnitteleme ja suoritamme näihin riskeihin vastaavia tilintarkastustoimenpiteitä ja hankimme lausuntonamme perustaksi tarpeellisen määrän tarkoitukseen soveltuvaa tilintarkastusevidenssiä. Riski siitä, että väärinkäytöksestä johtuva olennainen virheellisyys jää havaitsematta, on suurempi kuin riski siitä, että virheestä johtuva olennainen virheellisyys jää havaitsematta, sillä väärinkäytökseen voi liittyä yhteistoimintaa, väärentämistä, tietojen tahallista esittämättä jättämistä tai virheellisten tietojen esittämistä taikka sisäisen valvonnan sivuuttamista.

- Muodostamme käsityksen tilintarkastuksen kannalta relevantista sisäisestä valvonnasta pystyäksemme suunnittelemaan olosuhteisiin nähden asianmukaiset tilintarkastustoimenpiteet mutta emme siinä tarkoituksessa, että pystyisimme antamaan lausunnon emoyhtiön tai konsernin sisäisen valvonnan tehokkuudesta.

- Arvioimme sovellettujen tilinpäätöksen laatimisperiaatteiden asianmukaisuutta sekä johdon tekemien kirjanpidollisten arvioiden ja niistä esitettävien

tietojen kohtuullisuutta.

- Teemme johtopäätöksen siitä, onko hallituksen ja toimitusjohtajan ollut asianmukaista laatia tilinpäätös perustuen oletukseen toiminnan jatkuvuudesta, ja teemme hankkimamme tilintarkastusevidenssin perusteella johtopäätöksen siitä, esiintyykö sellaista tapahtumiin tai olosuhteisiin liittyvää olennaista epävarmuutta, joka voi antaa merkittävää aihetta epäillä emoyhtiön tai konsernin kykyä jatkaa toimintaansa. Jos johtopäätöksemme on, että olennaista epävarmuutta esiintyy, meidän täytyy kiinnittää tilintarkastuskertomukseemme lukijan huomiota epävarmuutta koskeviin tilinpäätöksessä esitettäviin tietoihin tai, jos epävarmuutta koskevat tiedot eivät ole riittäviä, mukauttaa lausuntonamme. Johtopäätöksemme perustuvat tilintarkastuskertomuksen antamispäivään mennessä hankittuun tilintarkastusevidenssiin. Vastaiset tapahtumat tai olosuhteet voivat kuitenkin johtaa siihen, ettei emoyhtiö tai konserni pysty jatkamaan toimintaansa.

- Arvioimme tilinpäätöksen, kaikki tilinpäätöksessä esitettävät tiedot mukaan lukien, yleistä esittämistä, rakennetta ja sisältöä ja sitä, kuvastaako tilinpäätös sen perustana olevia liiketoimia ja tapahtumia siten, että se antaa oikean ja riittävän kuvan.

- Hankimme tarpeellisen määrän tarkoitukseen soveltuvaa tilintarkastusevidenssiä konserniin kuuluvia yhteisöjä tai liiketoimintoja koskevasta taloudellisesta informaatiosta pystyäksemme antamaan lausunnon konsernitiilinpäätöksestä. Vastaamme konsernin tilintarkastuksen ohjauksesta, valvonnasta ja suorittamisesta. Vastaamme tilintarkastuslausunnosta yksin.

Kommunikoidemme hallintoelinten kanssa muun muassa tilintarkastuksen suunnittelusta laajuudesta ja ajoituksesta sekä merkittävistä tilintarkastusha-

vainnoista, mukaan lukien mahdolliset sisäisen valvonnan merkittävät puutteellisuudet, jotka tunnistamme tilintarkastuksen aikana.

Muut raportointivelvoitteet

Muu informaatio

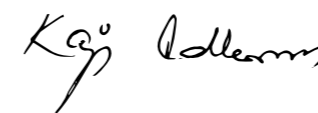
Hallitus ja toimitusjohtaja vastaavat muusta informaatiosta. Muu informaatio käsittää toimintakertomuksen. Tilinpäätöstä koskeva lausuntonamme ei kata muuta informaatiota.

Velvollisuutenamme on lukea muu informaatio tilinpäätöksen tilintarkastuksen yhteydessä ja tätä tehdessämme arvioida, onko muu informaatio olennaisesti ristiriidassa tilinpäätöksen tai tilintarkastusta suorittaessa hankkimamme tietämyksen kanssa tai vaikuttaako se muutoin olevan olennaisesti virheellistä. Velvollisuutenamme on lisäksi arvioida, onko toimintakertomus laadittu sen laatimiseen sovellettavien säännösten mukaisesti.

Lausuntonamme esitämme, että toimintakertomuksen ja tilinpäätöksen tiedot ovat yhdenmukaisia ja että toimintakertomus on laadittu toimintakertomuksen laatimiseen sovellettavien säännösten mukaisesti.

Jos teemme suorittamamme työn perusteella johtopäätöksen, että toimintakertomuksessa on olennainen virheellisyys, meidän on raportoitava tästä seikasta. Meillä ei ole tämän asian suhteen raportoitavaa.

Imatralla huhtikuun 5. päivänä 2019.



Kaj Pakkanen,
KHT, JHT



Mia Svensk
KHT



IMATRAN
Seudun Sähkö

Karhumäenkatu 2
55120 IMATRA
Puh. 05 683 5209

www.issoy.fi
asiakaspalvelu@issoy.fi