

Edistämme...



VUOSI 2014

jokapäiväisen elämäsi

sujuvuutta

turvallisuutta



tehokkuutta



SISÄLTÖ

KONSERNI

Teleste lyhyesti	2
Vuosi 2014 lyhyesti	3
Toimitusjohtajan katsaus	4
Toimintaympäristö	6
Strategia	8
Teknologian kehitys	10

LIIKETOIMINTA-ALUEET

Liiketoiminta-alueet	12
Video and Broadband Solutions	15
Network Services	18
Asiakasprojekteja	20

VASTUULLISUUS

Henkilöstö	24
Kestävä kehitys	26

JOHTO

Hallitus	28
Johtoryhmä	30

Tietoa osakkeenomistajille	32
----------------------------	----

TELESTE LYHYESTI

Teleste on kansainvälinen teknologiakonserni, joka kehittää ja tarjoaa video- ja laajakaistateknologioita sekä niihin liittyviä palveluita. Teknologiatarjontamme edistää päivittäisen elämän sujuvuutta ja turvallisuutta. Liiketoimintamme ydin on video: videon ja datan käsittely, siirto ja hallinta. Asiakaskuntamme koostuu kaapeli- ja teleoperaattoreista sekä julkisen sektorin organisaatioista.

Toimintamme on jaettu kahteen liiketoiminta-alueeseen, jotka ovat Video and Broadband Solutions ja Network Services. Molemmilla alueilla olemme maailman johtavia yrityksiä ja teknologisia edelläkävijöitä.

Video and Broadband Solutions keskittyy tilaajaverkkojen ja videovalvonta- ja informaatio-sovellusten tuoteratkaisuihin. Network Services tarjoaa kokonaisvaltaisia palveluita verkkojen suunnitteluun, rakentamiseen ja ylläpitoon.

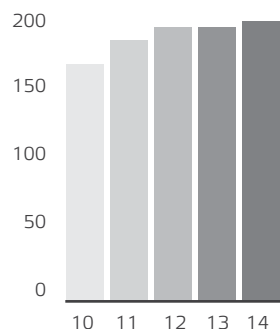
Vuonna 2014 Telesten liikevaihto oli 197 miljoonaa euroa ja sen palveluksessa oli yli 1 400 henkilöä. Telestellä on koko maailman kattava toimipisteverkosto ja yli 90 prosenttia liikevaihdosta kertyy Suomen ulkopuolelta.

Yhtiön osakkeet noteerataan Nasdaq Helsingissä. Lisätietoja: www.teleste.com

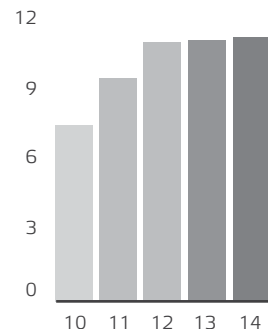
HYVÄ KEHITYS JATKUI

- Alkuvuonna kysyntä oli vaisua, mutta toinen vuosipuolisko ylitti odotukset.
- Koko vuoden liikevaihto ja liikevoitto nousivat hieman edellisvuodesta.
- Saadut tilaukset kasvoivat.
- Asiakkaiden kyky investoida säilyi hyvänä.
- Hintakilpailu kiristyi entisestään erityisesti tilaajaverkkojen tuotteissa.
- Tuote- ja palvelutarjontaa kehitettiin voimakkaasti.
- Kilpailukyvyyn parantamista jatkettiin monin toimenpitein.
- Vuoden 2015 näkymät ovat pääosin myönteiset.
- Vahva tilauskanta antaa hyvän lähtökohdan alkaneelle vuodelle.
- Tammikuussa 2015 hankittu Mitron vahvistaa videovalvontaratkaisujen tarjontaa.

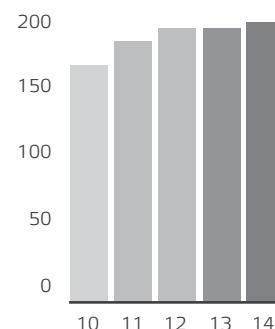
LIKEVAIHTO, Meur



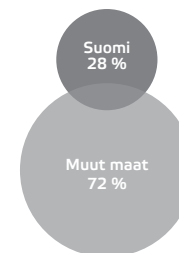
LIKEVOITTO, Meur



SAADUT TILAUKSET, Meur



HENKILÖSTÖ



VUODEN TAPAHTUMIA



Tammikuu. Teleste täytti 60 vuotta 22.1. Vuosikymmenten kuluessa Telestestä on kasvanut yksi maailman johtavista tilaajaverkkojen ja videovalvontasovellusten tuotteita ja palveluja tarjoavista yrityksistä.



Maaliskuu. Teleste toteutti konsernin laajuisen hyvinvointikartoituksen. Kokonaistulos oli hyvällä tasolla. Esiin tulleiden kehittämisalueiden pohjalta käynnistettiin korjaavia toimenpideohjelmia, joiden edistymistä seurataan tätä varten perustetussa ohjausryhmässä.



Heinäkuu. Teleste voitti julkisen tarjouskilpailun tilaajaverkon optisten laitteiden toimituksista ranskalaiselle SIEA:lle. Järjestelmä on Euroopan mittavimpia toteutuksia RFoG-tekniikalla.



Elokuu. Teleste allekirjoitti viisivuotisen raamisopimuksen tilaajaverkkotuotteiden toimituksista monikansalliselle Altice Groupille. Kyseessä on ensimmäinen laajamittainen DOCSIS 3.1 -standardin mahdollistava tilaajaverkkoinvestointi.



Lokakuu. Teleste solmi Ranskan valtionrautateiden (SNCF) kanssa sopimuksen, joka koskee aiemmin toimitetun, koko Ranskan kattavan videovalvontaratkaisun ylläpitoa.



Joulukuu. Viimeisen vuosineljänneksen liikevaihto oli Telesten historian toiseksi paras ja saavutti lähes vertailukauden ennätysliikevaihdon.

DIGITALISAATION VAUHTI KIIHTYY

Nopeasti etenevä digitalisaatio muuttaa toimintaympäristöämme ja elintapojamme vauhdilla. Maailma verkottuu ja uusia teknologioita kehitetään ja hyödynnetään yhä laajemmin. Älykyys ja informaation tarve lisääntyvät elinympäristössämme. Julkista liikennettä, alueita ja rajoja valvotaan ja ohjataan jo hyödyntäen laajakaista- ja videoratkaisuja. Tehokkaalla tiedonjälkellä helpotetaan ihmisten liikkumista ja taataan turvallisuus.

Älykkyyttä lisääntyy myös kodeissamme. Laajakaistayhteyttä voidaan hyödyntää muun muassa elektronisten laitteiden, valaistuksen, lämmityksen ja ovien ohjaamiseen sekä vaaratilanteista hälyttämiseen. Tämä taas mahdollistaa lukuisten uusien palvelujen kehittämisen esimerkiksi ikäihmisten tarpeisiin.

Me Telestellä kehitämme digitalisaatiota edistäviä teknologioita ja ratkaisuja, jotta ihmisten päivittäisen elämän sujavuus, turvallisuus ja tehokkuus lisääntyisi.

Hyvä lopputulos

Vuosi 2014 oli Telestelle kokonaisuudessaan hyvä. Alkuvuoden melko tyypillisestä vauhdista markkinat piristyivät vuoden loppua kohti. Toisella vuosipuoliskolla otimme selvän loppukirin. Koko vuodelta liikevaihtoa kertyi 197,2 miljoonaa euroa, jossa on kasvua 2,3 % vuoteen 2013 verrattuna. Liiketulosaavutettiin edellisvuoden tason ollessa 11,1 miljoonaa euroa.

Tuotteidemme ja palveluidemme kysyntä kehittyi myönteisesti. Tilajaverkon tuotteen tarve jatkoi kasvuaan, mutta samalla jo aiemmin alkanut kova hintakilpailu vain kiristyi. Onnistuimme kuitenkin sekä vahvistamaan markkina-asemaamme että parantamaan kannattavuuttamme. Myös videovalvontaratkaisujen myynti ja kannattavuus kehittyivät kokonaisuudessaan hyvin. Tilauksia tuli sisään tasaisesti, mutta suuria sopimuksia järjestelmistä ei vuoteen osunut. Palveluissa liikevaihto saavutti lähes edellisvuoden tason, mutta kannattavuus heikkeni johtuen odotettua hitaammasta edistymisestä palvelutarjonnan laajentamisessa Englannissa.

Työhyvinvointia ja standardeja

Vuosi 2014 oli vilkas myös sisäisten kehitystoimien puolesta. Maaliskuussa toteutimme konsernin laajuisen työhyvinvointikartoituksen. Tulosten perusteella telesteläiset viihty-

vät työssään; työtehtävät ja Telecten osaaminen innostavat. Puutteitakin toki löytyi ja selkeää vaihtelua oli eri toimipisteiden välillä. Määrittelimme kehittämiskohteet tulosten perusteella ja tartuimme toimeen samantien. Nyt käynnissä on lukuisia globaaleita ohjelmia, joiden etenemistä ohjausryhmät valvovat. Työssä viihtyminen on meille tärkeä asia tuottavuudenkin takia, mutta erityisesti haluamme, että Telestellä on mukava työilmapiiri.

Tarjonnan kehittämisessä teimme paljon erilaisia toimenpiteitä ja kiinnitimme erityistä huomiota tuote- ja laatukehitykseen ja tuotekohtaisen kannattavuuden laskentaan. Tuotekehityksessä jatkoimme tilajaverkkojen DOCSIS 3.1-standardin mukaisten tuotteiden kehitystä. Toimmekin ensimmäisiä päivitettyjä tuotteita markkinoille ja niiden toimitukset alkoivat jo vuoden loppupuolella. Koska tuotetarjontamme on laaja, tulevat päivitykset työllistämään tuotekehitystämme vielä vuosia. Asiakkaillemme uusi standardi mahdollistaa entistä älykkäämpien tilajaverkkojen rakentamisen kustannustehokkaasti ja samalla palvelutarjonnan monipuolistamisen.

Mitron vahvistaa osaamistamme

Vuoden 2015 alussa hankimme suomalaisen Mitron Group Oy:n koko osakekannan. Mitron toimittaa julkisen liikenteen informaatiojärjes-

telmiä ja nykyaikaisia näyttöratkaisuja. Mitron vahvistaa osaamistamme ja asemaamme raideliikenteen videovalvonta- ja tiedonhallintaratkaisujen kokonaistoimittajana. Näemme yhteenliittymän tuovan selkeitä synergiaetuja. Tieto yrityskaupasta otettiin vastaan myönteisesti sekä asiakaskunnassa että Mitronin ja Telesen henkilöstön piirissä.

Trendit ylläpitävät kysyntää

Olemme käynnistäneet uuden tilikauden luottavaisin mielin. Uskomme tuotteidemme ja palvelujemme kysynnän säilyvän hyvällä tasolla. Laajakaistan tarve kasvaa edelleen vauhdilla, joten operaattorit jatkavat investointejaan tilaajaverkkoihin, jotta voivat tarjota uusia palveluja. Viime aikojen maailmanpoliittisessa tilanteessa turvallisuuden takaaminen on vain korostunut ja videovalvontajärjestelmämme ovat osoittautuneet tähän tarpeeseen tehokkaiksi työkaluiksi. Vuonna 2010 Pariisiin toimittamamme ja koko alueen kattava valvontajärjestelmä osoitti tärkeytensä tammikuussa 2015 kaupunkiin kohdistuneiden terroristi-iskujen aikana.

Näemme merkittävää potentiaalia myös palveluliiketoiminnassa. Viime vuosien aikana asiakaskuntamme on voimakkaasti konsolidoitunut ja alalle on muodostunut entistä suurempia toimijoita, jotka keskittävät hankintojaan ja ostavat tuotteet ja palvelut samalta toimittajalta. Telesellä onkin kilpai-

ljoitetaan parempi kyky tarjota kokonaisratkaisuja erityisesti Euroopan markkinoilla.

Näkyvässä on luonnollisesti myös epävarmuustekijöitä. Euroopan talouden suunta on avoin ja valuuttakurssien muutokset ovat arvaamattomia. Kilpailu markkinoilla vain kiristyy ja erityisesti tilaajaverkkojen tuotteissa hintapaine on kova. Meidän onkin pidettävä tiukasti kiinni kilpailukyvyystämme. Tehostamme toimintaamme jatkuvan parantamisen periaatteiden mukaan jokaisella osa-alueella, kehitämme osaamistamme ja kustannustehokkuuttamme sekä laajennamme markkinoitamme ja asiakaskuntaamme. Jatkamme työtämme luottavaisin mielin, sillä uskomme Telesellä olevan erinomaiset mahdollisuudet menestyä myös alkaneena vuonna.

Kiitän henkilöstöämme, asiakkaitamme, yhteistyökumppaneitamme luottamuksesta ja osakkeenomistajiamme arvokkaasta panoksestanne tavoitteidemme saavuttamiseksi päättyneenä vuonna. Olemme yhdessä luoneet erinomaiset edellytykset jatkaa työtä tästä eteenpäin.

Jukka Rinnevaara
toimitusjohtaja

**Laajakaistan
tarve kasvaa edelleen
vauhdilla, joten operaattorit
jatkavat investointejaan
tilaajaverkkoihin
voidakseen tarjota
uusia palveluja.**



MEGATRENDIT STRATEGIAN TAKANA

Telesten merkittävimmät megatrendit ovat tunnistettavissa jokapäiväisestä elämästä. Videokuva ja sähköinen tiedonsiirto lisääntyvät ja valtaavat uusia alueita, kun ihmiset käyttävät yhä enemmän videokuvaakin sekä työssään että vapaa-ajallaan. Myös ihmisten turvallisuuden takaamisen tarve sekä heidän informaatiotarpeensa kasvavat. Kolmas markkinoita eteenpäin vievä tekijä ovat uudet teknologiat ja ratkaisut.



Videon ja datan käyttö lisääntyy

Videon tai datan muodossa olevan sisällön määrä on valtava. Ihmiset käyttävät mieleistään sisältöä ajasta ja paikasta riippumatta ja erilaisin päätelaittein. Perinteisen TV:n rinnalle ovat tulleet tietokoneet, tabletit ja älypuhelimet. Ihmisten tarpeet ja laatuvaatimukset kasvavat ja erityisesti internet-videoiden käyttö edellyttää verkolta suurta kapasiteettia ja korkeaa laatua. Internetin ja TV:n käyttäjien toiveisiin vastaaminen edellyttää investointeja verkkoon eli yhä tehokkaampaa verkkokapasiteettia. Verkkokapasiteetin tarve kaksinkertaistuu jo nyt 18 kuukaudessa.

Teknologian kehitys nopeaa

Videon- ja datansiirtoteknologioiden kehitys jatkuu nopeana. Uudet teknologiat mahdollistavat paremman käyttökokemuksen, mutta luovat myös uusia tapoja verkkojen toteuttamiseen ja käyttämiseen. Verkkoihin lisätään älykstä teknologiaa, joka pystyy tehostamaan kapasiteetin käyttöä ja parantamaan loppuasiakkaan kokemaa laatua. Älykkyys siirtyykin verkossa lähemmäs käyttäjää.

Myös päätelaitteiden kehitys jatkuu kiihtyvänä. Ne keskustelevat keskenään ja käyttäjien kanssa. Interaktiivisuus synnyttääkin uudenlaisia liiketoimintoja ja ansaintalogioita.

MEGATRENDIT

Turvallisuus taataan videovalvonnalla

Videoteknologiaa tarvitaan myös entistä enemmän turvallisuuden takaajana. Erilaisten uhkien lisääntyessä valvontaa suoritetaan aiempaa kustannustehokkaammin videovalvonnan avulla.

Globalisoituminen ja kaupungistuminen lisäävät valvonnan tarvetta, mutta samalla valvonnan painopiste on siirtynyt maan rajoilta kaupunkiin. Myös liikenteen sujuvuus edellyttää entistä tarkempaa informaatiota.

VIDEON JA DATAN KÄYTTÖ LISÄÄNTYY

Verkkojen kapasiteettia lisätään ja laatua parannetaan

Alalle tulee uusia toimijoita ja tarjonta kuluttajille laajenee

TEKNOLOGIAN KEHITYS ON NOPEAA

Uusien videon- ja datansiirtoteknologioiden kehitys jatkuu

Kuluttajalaitteet kehittyvät ja monipuolistuvat

Analogiset järjestelmät korvataan digitaalisilla

Alalle syntyy uudenlaisia liiketoimintoja ja ansaintalogiikoita

IHMISTEN TURVALLISUUS- JA INFORMAATIOTARVE KASVAA

Tarvitaan luotettavia, älykkäitä ja kustannustehokkaita valvonta- ja informaatoratkaisuja



TELESTEN STRATEGIA VUOTEEN 2017

Alansa johtavana toimijana Teleste luo modernia verkottunutta maailmaa uusien laajakaista- ja videoratkaisujensa avulla. Se kehittää ja tarjoaa video- ja laajakaistateknologioita sekä palveluita kaapeli- ja teleoperaattoreille sekä julkiselle sektorille. Liiketoiminnan ydin on video: videon ja datan käsittely, siirto ja hallinta.

Telesten tavoitteena on olla asiakkaidensa arvostama yhteistyökumppani ja haluttu työnantaja sekä kasvaa kannattavasti. Tavoitteiden saavuttamiseksi on luotu viiteen osioon jakautuva strategia.

1. Lähellä asiakasta ja lupaukset pitäen

Teleste on tunnettu toimija kaikilla liiketoiminta-alueillaan, ja erityisen vahva markkina-asema sillä on Euroopassa. Sen toiminta-alue kattaa koko maailman, ja kasvua haetaan enenevässä määrin muun muassa kehittyviltä markkinoilta, kuten Kiinasta, Intiasta, Lähi-idästä ja Etelä-Amerikasta. Telesten tarjonta mahdollistaa myös asiakaskunnan laajentamisen kaapelioperaattoreista teleoperaattoreihin.

Vuoden 2014 aikana Teleste tehosti myyntiään ja markkinointiaan sekä vahvisti kansainvälistä kumppaniverkostoaan. TV-jakeluliiketoiminnassa panostettiin eniten Etelä-Eurooppaan, kun taas videovalvonassa vahvistettiin läsnäoloa Lähi-idässä ja Pohjois-Amerikassa. Palveluliiketoiminnassa painopiste oli markkina-aseman vahvistamisessa nykyisillä toimialueilla Saksassa, Britanniassa, Suomessa, Sveitsissä ja Belgiassa.

misessa nykyisillä toimialueilla Saksassa, Britanniassa, Suomessa, Sveitsissä ja Belgiassa.

2. Tilaajaverkkojen kilpailukykyisen tarjonnan kehittäminen

Verkkokapasiteetin rakentaminen ja laadullinen kehittäminen kasvattavat edelleen teknologian kysyntää ja teknologioiden kehitys toimialalla on nopeaa. Teleste on alan edelläkävijä operaattoreiden tilaajaverkkoihin käytettävän teknologian kehittäjänä, ja se jatkaa panostuksiaan asiakaskentän tarvitsemien tuotteiden ja palvelujen kehittämiseen. Perinteisen koaksiaalikaapelin ja valokuidun muodostamien verkkojen toimivuutta voidaan parantaa lisäämällä niihin älykkäitä ominaisuuksia. Myös uusien teknologioiden kehitystyö jatkuu, esimerkkinä Data over

Coax -teknologia, joka mahdollistaa huippunopeiden datapalveluiden tarjoamisen koaksiaaliverkon kautta.

Tilaajaverkkojen uusilla ratkaisulla lisätään loppukäyttäjien lähellä olevien laitteiden älykkyyttä, joka mahdollistaa verkkokapasiteetin nostamisen kustannustehokkaasti kotitalouksissa. Vuonna 2014 merkittävimmät tuotekehityspanostukset tehtiin tuotteiden jatkokehitykseen DOCSIS 3.1-standardin mukaisiksi.

3. Innovatiiviset videopalvelut mahdollistavien ratkaisujen kehittäminen sekä palvelutoiminta

Videokeskuksissa Telesten painopiste on täysin digitaalisissa ratkaisuisissa. Jokaiselle markkinalle kehitetään parhaiten soveltuvat ratkaisut. Merkittävä panostuskohde on

ARVOT

Asiakaskeskeisyys

Kunnioitus

Luotettavuus

Tuloksellisuus

TOIMINTA-AJATUS

Kehitämme ja tarjoamme video- ja laajakaistatuotteita, -palveluita ja -ratkaisuja kaapelioperaattoreille ja julkiselle sektorille. Edistämme päivittäisen elämän sujuvuutta, turvallisuutta ja tehokkuutta.

tehokkaan ja kompaktin Luminato-tuoteperheen kehittäminen ja BarrIER-tekniikan hyödyntäminen Telesten tuotteissa. Palveluissa Telesten kilpailuetu perustuu kattavan tarjonnan lisäksi teknologiaosaamiseen, asennettuun laitekantaan ja paikalliseen läsnäoloon. Verkkopalveluiden kysyntää kasvattaa ulkoistamisen yleistyminen asiakassektoreilla, jota taas vauhdittavat mm. uuden tekniikan käyttöönotto sekä kustannustehokkuuden tavoittelu. Teleste pyrkii lisäämään tarjonnassaan astetta korkeamman lisäarvon tuottavia palveluita.

Vuoden 2014 aikana videokeskusten tuotetarjonnassa keskityttiin tehostamaan markkinointia ja operatiivista tehokkuutta muun muassa keskittämällä tuotteiden jakelua ja lisäämällä liiketoiminnan automaatioastetta. Palveluissa jatkettiin kannattavuuden

kehittämistä. Saksassa edistyminen olikin jo selkeää, mutta Isossa-Britanniassa uuden toiminnon käynnistäminen oli ennakoitua hitaampaa.

4. Videovalvontaan kokonaisvaltaiset ratkaisut ja entistä laajempi asiakaskunta

Teleste erottautuu kilpailijoistaan tarjoamalla omien ja kolmansien osapuolten tuotteista koostuvia kokonaisratkaisuja. Telestellä on vahva asema suurissa, tuhansia kameroita käsittävissä räätälöidyissä usean kohteen videovalvontajärjestelmissä. Jatkossa Teleste panostaa myös hieman pienempiin usean kohteen järjestelmiin, jotka ovat räätälöityjä tietyn asiakaskunnan tarpeisiin ja jotka käsittävät satoja, mutta eivät välttämättä tuhansia kameroita. Tämä segmentti tarjoaa

hyviä kasvumahdollisuuksia, joihin Telesten tarjonta on sopeutettavissa kohtuullisin investoinnein. Menestyminen edellyttää myös aiempaa monipuolisemmin toimivien valvontajärjestelmien kehittämistä. Tuotekehityksessä painopisteenä ovatkin eri järjestelmiä yhdistävien ohjelmistojen luominen ja mobiilisovellukset.

Vuonna 2014 videovalvonnassa panostettiin erityisesti mobiiliratkaisuihin ja älykodin mahdollistaviin ratkaisuihin. Tämän lisäksi jatkettiin työtä tarjonnan laajentamiseksi hallinta-alustaan, joka kerää tietoja useista osajärjestelmistä ja kytkee ne yhteen käyttööliittymään.

5. Oman toiminnan tuottavuus ja kustannustehokkuus

Teleste tarkkailee oman toimintansa kustan-

nustehokkuutta pitääkseen yllä omaa kilpailukykyään. Kannattavuuden seuranta on jatkuvaa ja mahdollisiin poikkeamiin reagoidaan nopeasti. Toimialalle tyypillisiä kysynnän kausivaihteluita tasataan tuotannon joustavuudella. Tuotantoprosessissa pyritään hyödyntämään mahdollisimman tehokkaita työkaluja ja parhaiksi osoittautuneita käytäntöjä otetaan käyttöön koko organisaatiossa. Työhyvinvointi on merkittävä tekijä tuottavuuden ylläpitämisessä.

Maaliskuussa 2014 toteutettu konsernin laajuinen kartoitus viesti Telesten työhyvinvoinnin olevan hyvällä tasolla kokonaisuudessaan. Selkeitä kehittämiskohteitaakin löytyi ja niiden osalta on käynnistetty toimenpiteitä.

STRATEGIA

Olemme lähellä asiakasta ja pidämme lupauksemme.

Jatkamme tilaajaverkkojen tuote- ja palveluratkaisujen vahvaa kehittämistä.

Kehitämme innovatiivisia videopalveluita mahdollistavia ratkaisuja.

Panostamme kokonaisvaltaisten ja segmenttikohtaisten video- ja informaatiotratkaisujen kehittämiseen.

Parannamme toimintojemme tuottavuutta ja kustannustehokkuutta.

TAVOITTEET

Olla asiakkaiden arvostama yhteistyökumppani ja haluttu työnantaja.

Kasvaa kannattavasti.

VISIO

Alamme johtavana toimijana luomme modernia verkottunutta maailmaa uusien laajakaista-, video- ja informaatiotratkaisujen avulla.

INNOVAATIOILLA JA TUOTEKEHITYKSELLÄ NOPEAMPIA LAAJAKAISTAYHTEYKSIÄ

Tekniset tuote- ja järjestelmänno-vaatiot ovat koko Telesten historian ajan olleet yrityksen tuoteliiketoiminnan menestyksen perustana. Yritys on pitkäjänteisesti investoinut vähintään 10 % vuotuisesta tuoteliiketoiminnan liikevaihdostaan tuotekehitykseen, mikä on mahdollistanut laajan ja kilpailukykyisen tuoteportfolion kehittämisen.

Telesten tuotekehitystoiminta on pääasiassa ns. soveltavaa tuotekehitystä, jonka tavoitteena on jokin uusi myytävä tuote tai tuotemaisuus. Soveltavan tuotekehityksen edellytyksenä on perusteknologian kehitys ja tutkimus, joiden osalta Teleste tukeutuu tähän toimintaan keskittyviin yhteistyökumppaneihin, joita ovat mm. yliopistot ja ammatikorkeakoulut.

Kokenut ja osaava tuotekehityksen henkilöstö ja sen jatkuva kehittäminen ovat keskeisiä menestystekijöitä Telestelle. Koska teknologia kehittyy yhä nopeutuvaa vauhtia ja Teleste toimii useilla eri teknologia-alueilla, on lähes mahdotonta kattaa kaikkia vaadittavia teknologian kehitystarpeita omin voimin. Tästä syystä on tärkeää tunnistaa ne teknologiat ja avainosaamisalueet, joiden hallitseminen omin voimin on välttämätöntä sekä tämän päivän että tulevien vuosien menestyksen kannalta. Muut tarvittavat osa-alueet pyritään kattamaan koti- ja ulkomaisen kumppaniverkoston avulla.

Avainasiakkaat ja tuotekehitys

Tuotekehitys on läheisessä vuorovaikutuksessa Telesten avainasiakkaiden kanssa. Telesten oma laaja myyntiverkosto on oleellisessa asemassa tällaiselle toiminnalle. Tulevaisuuden teknologiaan keskittyvät ”työpajat” avainasiakkaiden kanssa mahdollistavat osaltaan uusien ideoiden testaamisen jo ennen investointivaihetta ja siten rajoittavat kehitystoiminnan riskiä. Näin varmistetaan

uusien tuotteiden tai ominaisuuksien todellinen markkinatarve ja mahdollisimman oikea ajoitus suhteessa kilpailu- ja markkinatilanteeseen. Uusien teknisten innovaatioiden tuotteistamisen nopeus ja asiakaslähtöinen toiminta tarjoavat Telestelle strategista kilpailuetua.

Tuotekehityksen painopisteet

Telesten tuotekehityspanostukset kohdistuvat pääasiassa kolmeen osa-alueeseen: operaattoreiden tilaajaverkot ja päävahvistin-aseman videoprosessointiratkaisut sekä tyypillisesti viranomaiskäyttöön tarkoitetut suuren kameramäärien videovalvontaratkaisut. Tuotekehityksen kannalta nämä osa-alueet poikkeavat merkittävästi toisistaan. Tilaa-javerkkojen liiketoiminnassa keskeistä on kyky suunnitella suuriin valmistusvolyymeihin kustannustehokkaasti soveltuvia tuoteratkaisuja. Operaattoreiden videoprosessointiratkaisut edellyttävät eri liiketoimintaympäristöihin ja standardeihin optimoitujen korkealaatuisten kokonaisratkaisujen kehittämistä. Videovalvontaratkaisuisa korostuu puolestaan kyvykyys räätälöidä hallintaohjelmisto vastaamaan asiakaskohtaisia erityistarpeita sekä integroida eri järjestelmiä kokonaisvaltaisiksi ratkaisuksi. Näiden erilaisten painotusten huomioon ottaminen tuotekehityksen toimintamalleissa on keskeinen edellytys kannattavan liiketoiminnan kehittämisessä.

Vuoden 2014 strategisesti tärkein ja panostukseltaan suurin kehitysalue oli tilaajaverkon laitteiden jatkokehitys vastaamaan DOCSIS-teknologian (Data-Over-Cable Service Interface Specifications eli kaapeliverkoihin kehitetty laajakaistateknologia) uuden standardiversion tuomia vaatimuksia. Uusi standardi määrittää tilaajaverkon fyysisen tason avainparametreille (mm. meno- ja paluusuunnan taajuusalueet) uudistukset, jotka mahdollistavat kuluttajille merkittävästi suuremmat laajakaistapalveluiden nopeudet. Tämä laaja päivitystyö aloitettiin jo vuoden 2013 puolella ja jatkuu vuonna 2015.

Toinen merkittävä panostusalue pohjautuu hajautetun arkkitehtuurin mukaisen laajakaistateknologian kehittämiseen. Kehitettävä teknologia mahdollistaa kuluttajille erittäin nopeat laajakaistapalvelut olemassa olevan koaksiaalikaapeloinnin välityksellä. Teknologialla voidaan välttää kiinteistössä kallis valokuidun jälkiasennus, mutta saavuttaa vastaava käyttäjäkokemus kuin minkä kuitu kotiin -teknologia tarjoaa.

Edellä mainitut hankkeet ovat erinomaisia esimerkkejä Telesten kyvystä tuotteistaa nopeasti vaativa tekninen konsepti, joka hyödyntää myös alan standardointiryhmien työtä ja komponenttitarjonnan kehittymistä. Tämä poikkeuksellinen kyvykyys edellyttää huipputason osaamista läpi koko Telesten organisaation yhdistettynä selkeään liiketoimintastrategiaan.

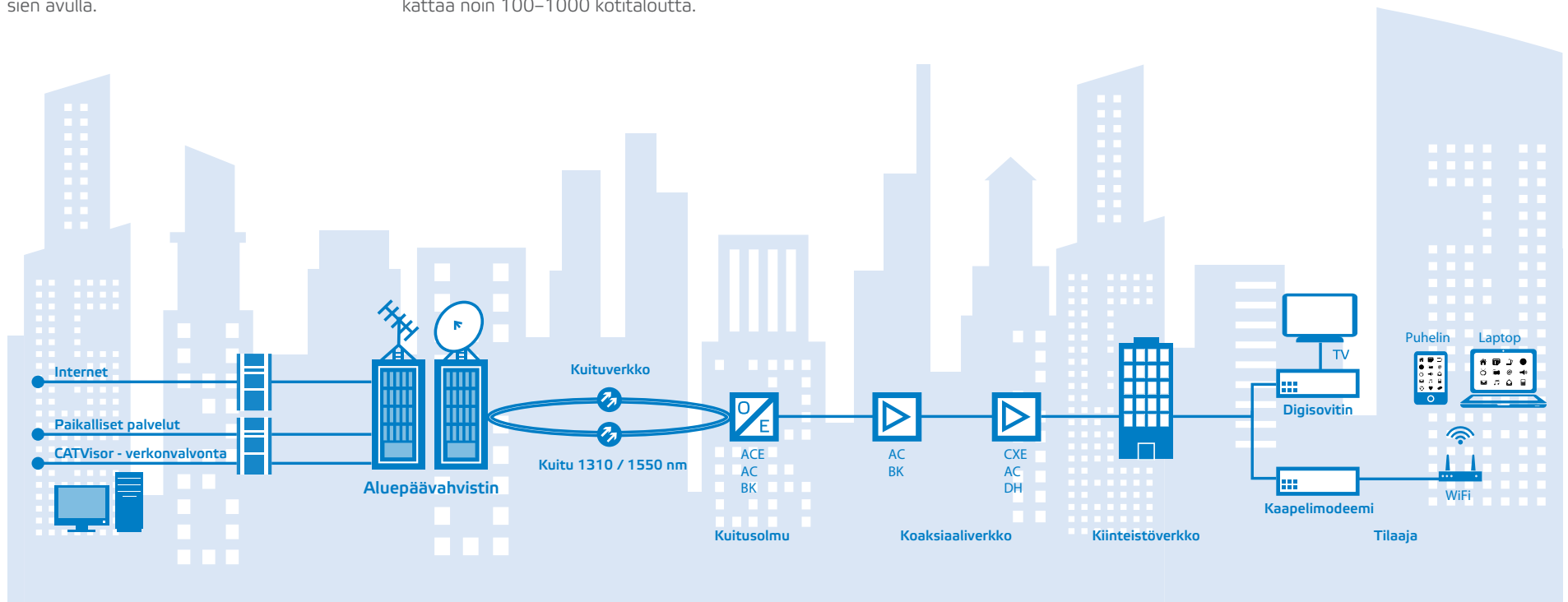
KAKSISUUNTAISEN KAAPELIVERKON RAKENNE

Perinteinen yksisuuntainen kaapelitelevisio-verkko on kokenut viimeisen noin 15 vuoden aikana melkoisen muutoksen operaattoreiden lisättyä palvelutarjontaansa perinteisen lineaaritelevision rinnalle mm. tilausvideopalvelun ja nopean Internet-yhteyden. Nämä uudet palvelut edellyttävät sekä verkon kaksisuuntaistamista että verkon jakamista pienempiin segmentteihin valokaapeliyhteyksien avulla.

Verkko jaetaan eri osa-alueisiin alla olevan kuvan esimerkin mukaisesti. Runkoverkon avulla yhdistetään toisiinsa operaattorin erilliset palvelualueet, joita tyypillisesti ovat eri kaupungit. Alueverkko yhdistää yhden palvelualueen kaikki tilaajaverkot yhdeksi hallittavaksi kokonaisuudeksi. Alueverkko segmentoidaan valokaapeliyhteyksien avulla tilaajaverkoiksi siten, että yksi kuitusolmu kattaa noin 100–1000 kotitaloutta.

Mitä monipuolisempaa tuoteportfoliota operaattori haluaa asiakkailleen tarjota, sitä pienempi on oltava yhteen kuitusolmuun liitettyjen tilaajien lukumäärä. Palveluiden kannalta parhaan vaihtoehdon tarjoaa kuitu kotiin -verkko (FTTH, Fibre To The Home), mutta ainakaan vielä FTTH-verkon rakentaminen ei ole operaattoreille taloudellisesti kannattavaa.

Tästä syystä uusia innovaatioita odotetaan erityisesti syntyvän olemassa olevan taloverkkokaapeloinnin alati tehokkaampaan hyödyntämiseen.



VIDEO AND BROADBAND SOLUTIONS



TV-JAKELULIIKETOIMINTA

- Euroopan kaikki suurimmat kaapelioperaattorit
- Keski- ja Itä-Euroopassa keskisuuria ja pieniä operaattoreita palvellaan jälleenmyyjien kautta
- Videokeskuksia toimitamme globaalisti kaapeli- ja teleoperaattoreille sekä hospitality segmenttiin, kuten hotelleihin

- Kaikki kaapeliverkon tilaajaverkon tuotteet video-keskuksesta kotitalouden pistorasiaan
- Tärkeimmät tuoteryhmät tilaajaverkon aktiivi- ja passiivituotteet, videokeskukset ja tilausvideoratkaisut
- Integrointi- ja ylläpitopalvelut



VIDEOVALVONTA JA INFORMAATIO

- Pääasiassa julkisyhteisöt, kuten kaupunkialueiden valvonnasta sekä tie-, raide- ja lentoliikenteestä vastaavat viranomaiset
- Suurimmat markkina-alueet Eurooppa, Pohjois-Amerikka ja Kaakkois-Aasia

- Kokonaisvaltaiset videovalvonta- ja informaatio-sovellukset, joissa Telesen omat tuotteet kattavat videon siirron, tallennuksen ja hallinnan sekä informaatiotratkaisut
- Telesen videovalvontasovellus liitetään usein yhteen muiden järjestelmien, kuten liikennevalvonta- ja hälytys- sekä kriisinhallintajärjestelmien kanssa

NETWORK SERVICES



- Eurooppalaiset kaapeli-TV-, laajakaista- ja televiestintä-palveluja tarjoavat operaattorit
- Äskettäin laajennettu palveluvalikoima – asiakaskuntamme kattaa nyt matkapuhelinoperaattorit ja alkuperäiset laitevalmistajat
- Painopistealueita mm. Belgia, Suomi, Saksa, Sveitsi ja Iso-Britannia

- Kattavat seuraavan sukupolven verkkopalvelut verkko-operaattoreille ja näiden alkuperäisille laitevalmistajakumppaneille
- Laadukkaita palveluja verkkojen suunnitteluun, dokumentointiin ja rakentamiseen samoin kuin asennukseen ja huoltoon
- Verkkopalvelut kattavat mm. suurten hankkeiden konsultation, projektinhallinnan ja palvelunhallintaratkaisut
- Komponenttitoimituksia, mittatilaustyönä tehtävää kokoonpanoa, integrointia, testausta ja kehittyneiden verkonvalvontakeskusten (Network Operations Centre, NOC) kautta tapahtuvaa verkonhallintaa

Vahvuudet

Markkina-asema

Kasvumahdollisuudet

- Tuotetarjonnan innovaatiot mahdollistavat operaattoreille paremman kuluttajapalveluiden palvelutason sekä tehokkaamman tavan rakentaa ja ylläpitää verkkoja
- Euroopan vaihteleviin tarpeisiin optimoitu tuoteportfolio
- Läsnäolo ja paikallinen asiakastuki kaikilla päämarkkina-alueilla
- Vahva maine laadukkaana ja arvostettuna toimittajana

- Euroopan markkinajohtaja tilaajaverkon tuotetarjonnassa kaapeli-TV-käyttöön
- Ainoa toimija, joka on kattavalla tuotetarjonnallaan läsnä kaikilla Euroopan merkittävillä kaapelimarkkinoilla
- Videokeskuksissa olemme merkittävä toimija globaalisti

- TV-palveluiden jakelu internetin kautta lisää tilaajaverkkojen kapasiteettitarvetta
- Integroidut palvelualustakokonaisuudet mahdollistavat tilausvideopalveluiden tuottamisen kuluttajille
- Puhelinoperaattoreiden vahvempi läsnäolo TV-palveluissa
- DOCSIS 3.1 -tilaajaverkkoratkaisujen myötä markkina-alueen laajentaminen Euroopan ulkopuolelle

- Vaativat videovalvontakohteet, joissa on verkotettu usean kohteen kamerat, tallentimet ja työasemat yhdeksi yhtenäiseksi videovalvontajärjestelmäksi
- Kyky teknisesti integroida asiakaskohtaisia järjestelmiä kokonaisvaltaisiksi ratkaisuksiksi
- Maailman johtavia referenssiprojekteja

- Vahva markkina-asema erittäin laajoissa ja vaativissa projekteissa
- Kokemusta myös hieman pienemmistä useista kohteista käsittävistä järjestelmistä
- Pitkäaikaiset asiakassuhteet

- Tarve taata turvallisuus lisää videovalvonnan käyttöä
- Analogiajärjestelmät korvataan täysdigitaalisilla järjestelmillä
- Ratkaisujen älykkyyks lisääntyy sekä elinympäristöissä että kodeissa
- Tarve kokonaisvaltaisille ratkaisuille kasvaa
- Informaation tarve kasvaa

- Vankka teknologiaosaaminen, ammattimainen projektinhallintakyky ja erinomainen maine
- Kyky tarjota mm. verkon rakentamiseen ja ylläpitoon innovatiivisia ja uusia ratkaisuja
- Pitkä historia eurooppalaisena laitetoimittajana näkyy kokemuksena, uskottavuutena markkinoilla ja syvällisenä teknologiaosaamisena

- Euroopan laajuinen ainutlaatuinen mahdollisuus toteuttaa aidosti kokonaisvaltainen palvelukonsepti ja palvelu verkko-operaattoreita ja näiden alkuperäisiä laitevalmistajakumppaneita kansainvälisesti ja maantieteelliset rajat ylittäen

- Laajakaistan laajeneminen ja kaistanleveyden kasvu toimivat palvelusegmenttiemme vahvan kasvun moottoreina
- Asiakkaat keskittävät hankintojaan ja haluavat entistä useammin tuotteet ja palvelut samalta toimittajalta
- Uudet teknologiat

Teemme jokapäiväisestä elämästäsi

sujuvamman, turvallisemman ja tehokkaamman



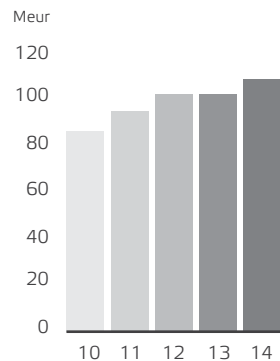
VIDEO AND BROADBAND SOLUTIONS KOKONAISUUTENA HYVÄ VUOSI

Video and Broadband Solutions (VBS) toimittaa kaapeli- ja teleoperaattoreille tilaajaverkon kaikkia tuotteita videokeskuksesta kotitalouden pistorasiaan ja videovalvontasovelluksia pääosin julkisen sektorin organisaatioille.

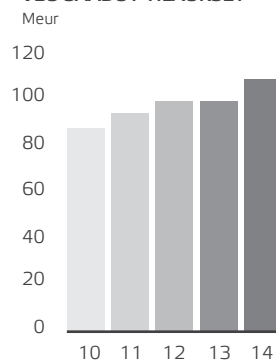
Liikevaihto Video and Broadband Solutions liiketoiminnassa kasvoi 5,1 % nouden 106,9 (101,7) miljoonaan

euroon. Liikevaihtoa kasvatti tilaajaverkkotuotteiden hyvä kysyntä. Liiketulos kasvoi 2,2 % ja oli 9,7 (9,5) miljoonaa euroa. Kannattavuus säilyi hyvänä sekä videovalvonnan ratkaisuisissa että TV-jakeluliiketoiminnassa siitä huolimatta, että tilaajaverkkotuotteiden hintaeroosio jatkui vahvana. Liiketoiminta-alueella työskenteli keskimäärin 560 henkilöä.

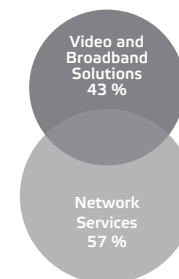
VBS LIIKEVAIHDON KEHITYS



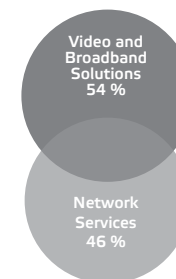
VBS SAADUT TILAUKSET



OSUUS HENKILÖSTÖSTÄ



OSUUS LIIKEVAIHDOSTA





TV-JAKELULIIKETOIMINTA

TV-jakeluliiketoiminta toimittaa tilaajaverkkoja, videokeskuksia ja tilausvideo-ratkaisuja sekä näihin liittyviä palveluja kaapelioperaattoreille. Tilaajaverkoissa tuotevalikoima sisältää kaikki komponentit valokuituratkaisuista vahvistimiin ja passiivikomponentteihin, esim. antennipistorasioihin. Videokeskuksissa painopiste on täysin digitaalisissa ratkaisuissa. Tuoteliiketoimintaan liittyvät palvelut sisältävät järjestelmäsuunnittelua, laadunvarmennuskonsultointia, toimitettujen järjestelmien ylläpitopalveluja sekä koulutusta.



Verkkojen digitaalisuus mahdollistaa kotitalouksille yhä paremman kuvanlaadun, laajemman palvelutarjonnan erilaisiin päätelaitteisiin, vuorovaikutteisuuden sekä suuremman datanopeudet. Myös videovalvontajärjestelmissä siirrytään yhä laajemmin täysin digitaalisiin verkkoratkaisuihin sekä kehittyneempiin automaattisiin valvontasovelluksiin. Palveluiden ja verkkojen digitalisointi on alkanut jo 1990-luvun lopulla ja jatkuu edelleen vahvana. Se etenee sekä syvemmälle verkkorakenteisiin että laajemmalle maantieteellisesti. Telesten päämarkkina-alueilla Euroopassa digitalisointi jatkuu vielä vuosia voimakkaana ja muualla maailmassa se on monin paikoin vasta alkamassa.

Hyvä kasvuvauhti

Kaapelioperaattoreiden liiketoiminnan hyvä kehitys piti yllä niiden kykyä investoida verkkojen kehittämiseen. Laajakaistapalveluiden kysyntä jatkoi kasvuaan, jota vahvisti erityisesti internetin yli tarjottujen videoiden käytön nopea lisääntyminen. Asiakkaiden tarpeet edellyttävät operaattoreilta verkon kapasiteetin, laatuominaisuuksien ja toimintavarmuuden jatkuvaa kehittämistä. Myös uusia teknologioita hyödyntävät ratkaisut ja siirtyminen analogisista lähetyksistä digitaalisiin lisäävät Telesten tuotteiden menekkiä. Euroopassa vasta hieman yli puolet kotitalouksista katselee digitaalisia lähetyksiä.

Telesten tuotteiden ja palveluiden kysyntä noudatteli totuttua kausivaihtelua; ensimmäisen rauhallisen neljänneksen jälkeen myynti lähti vauhtiin ja syksy oli kiireinen. Edellisen vuoden liikevaihdon taso ylityikin vuoden loppuun mennessä. Kauppaa käytiin erityisen vilkkaasti Ranskassa, Saksassa, Isossa-Britanniassa ja Ruotsissa sekä

uudella markkina-alueella Turkissa. Telesten liikevaihto TV-jakeluliiketoiminnassa kasvoi, vaikka markkinat pysyivät paikoillaan, joten sen markkinaosuus vahvistui.

Kilpailutilanne jatkui haastavana. Jo muutaman vuoden ajan toimintakenttään on tullut uusia tarjoajia, jotka valmistavat tuotteensa alhaisen kustannustason alueilla muun muassa Kiinassa ja Kaukoidässä. Tämä on näkynyt aggressiivisena hintakilpailuna ja johtanut hintatason laskuun. Teleste onnistui säilyttämään kilpailukykyänsä tehokkaan tuotantonsa ja virtaviivaisten toimintatapojensa ansiosta.

2014 edettiin monella taholla

Telesten asiakaskunta pysyi pääosin muuttamattomana, mutta sen asema merkittävimpien asiakkaidensa kumppanina vahvistui entisestään. Toimialan konsolidaation myötä asiakkaat ovat yhä suurempia toimijoita, jotka keskittävät hankintansa valitsemlleensä kumppaneille. Vuoden 2014 aikana panos-

tettiin erityisesti asiakasuskollisuuden kehittämiseen ja tuotteiden laadun varmistamiseen.

Edellisenä vuonna hankitun Asheridgen liittyminen Telesten toimintaan sujui suunnitelmien mukaisesti. Asheridgen myötä Telesten osuus passiivi- ja sisäverkkotuotteiden markkinoista kasvoi merkittävästi ja myös läsnäolo Espanjassa ja Portugalissa vahvistui. Passiivi- ja sisäverkkotuotteiden markkinointia ja tilaus- ja toimitusketjua tehostettiin koko toiminta-alueella. Tavoitteena on yhdistää tuotteet osaksi globaalia tuotetarjontaa, virtaviivaistaa toimintoja ja hyödyntää myynnissä ja markkinoinnissa automaatiota verkkokaupan muodossa.

Eturintamassa uusien tuotteiden kanssa

Euroopan johtavana tilaajaverkkojen teknologiatoimittajana Teleste lanseerasi ensimmäisenä tarjoajana uuden DOCSIS 3.1-standardin mukaisia tuotteita. Standardi

mahdollistaa yhä suurempien laajakaistapeuksien toteuttamisen aiempaa pienemmin kustannuksin. Uusi standardi työllistää Telesten tuotekehitystä vielä vuosia, koska lähes kaikki tuotteet on päivitettävä. Toisaalta ensimmäinen operaattori on jo aloittanut standardin mukaisen verkon rakentamisen, joten tuotteiden kysyntä tulee kasvamaan.

Toinen tuotekehityksen kohde oli hajautettu tilaajaverkkoarkkitehtuuri, johon lanseerattiin ensimmäinen tuote, DAH100. Myös tuotteen toimitukset käynnistyivät vuoden 2014 syksyllä. Hajautettu arkkitehtuuri muuttaa tilaajaverkkoa enemmän tietoverkon tapaiseksi ja tuo verkon älykkyyttä lähemmäs kuluttajaa. Arkkitehtuuri vastaa toimintaympäristön muutokseen, koska laajakaistaliikenteellä tulee olemaan TV-lähetyksiä suurempi osuus verkon liikenteestä.



VIDEOVALVONTA JA INFORMAATIO

Teleste toimittaa kokonaisvaltaisia videovalvonta- ja informaatio-sovelluksia lähinnä julkisen sektorin asiakkailleen. Painopisteenä ovat vaativat videovalvontakohteet, joissa usean toimipisteen kamerrat, tallentimet ja työasemat verkotetaan yhdeksi yhtenäiseksi videovalvontajärjestelmäksi. Kokonaisratkaisut sisältävät Telesten omat ja kolmansien osapuolten tuotteet, järjestelmäsuunnittelun, projektien toteutuksen sekä järjestelmien ylläpitoon ja koulutukseen liittyvät palvelut.



Teleste tarjoaa kokonaisvaltaisia videovalvonta- ja informaatio-ratkaisuja lähinnä julkisen sektorin asiakkaille. Lisääntyvä turvallisuuden ja reaaliaikaisen informaation tarve edistää markkinoiden kehitystä. Teknologian kehittyessä tarve kokonaisvaltaisille ratkaisuille kasvaa. Teleste panostaa laajempiin, teknisesti haastavampiin järjestelmiin, jotka usein vaativat järjestelmäkohtaisia ratkaisuja.

Tasaista kehitystä

Turvallisuuden takaamisen tarve voimistui edelleen, joten videovalvontaratkaisujen kysyntä jatkui hyvänä vuoden 2014 aikana. Uusia tilauksia tuli tasaisesti, vaikka suuria projekteja ei tilauskirjoihin kirjattukaan. Sen sijaan kunnossapitosopimusten osuus kasvoi. Mittavin, n. 3,0 miljoonan euron suuruinen, tilaus julkaistiin Ranskan valtionrautateiden videovalvontaratkaisun ylläpidosta. Ratkaisu on Telesten toimittama ja loka-kuussa tehty sopimus ylläpidosta on kolmevuotinen.

Strategian edistämiseksi otettiin mittavia askeleita. Tarjonnan laajentaminen kaikkein vaativimmista järjestelmistä astetta pienempiin edellyttää räätälöintiasteen vähentämistä ja standardiratkaisujen lisäämistä. Osana tätä jatkettiin oman teknologian kehitystä langattoman teknologian osa-alueella sekä videovalvontajärjestelmän ulottamiseksi älykkääseen kotiin. Tämän

lisäksi jatkettiin työtä tarjonnan laajentamiseksi hallinta-alustaan, joka kerää tietoja useista osajärjestelmistä ja kytkee ne yhteen käyttöliittymään eli ns. PSIM-alustaan. Myös kansainvälisen myyntiorganisaation vahvistamista jatkettiin ja uusia kumppaneita etsittiin erityisesti nopeasti kasvavilta markkinoilta, muun muassa Intiasta ja Lähi-idästä, jonne perustettiin oma toimipiste Dubaihin. Muutkin markkinointitoimenpiteet jatkuivat aktiivisina ja loppuvuonna Teleste järjesti alan konferenssit mm. Dubaissa ja Thaimaassa.

Mitron laajentaa Telesten tarjontaa

Tammikuun alussa 2015 Teleste osti suomalaisen Mitron Group Oy:n koko osakekannan. Yrityskauppa tuo Telestelle merkittävää uutta osaamista, laajentaa tarjontaa ja vahvistaa sen asemaa videovalvontaratkaisujen kokonaistoimittajana raideliikenteelle. Mitron toimittaa julkisen liikenteen informaatiojärjestelmiä ja nykyaikaisia näyttöratkaisuja. Video-

valvonta- ja tiedonhallintaratkaisut kattavat langattoman tiedon ja reaaliaikaisen liikkuvan kuvan siirron junanvaunujen ja asemien välillä sekä kehittyneet raideliikenteen matkustajatieto- ja videovalvontajärjestelmät. Tällaisten ratkaisujen kysynnän odotetaan selvästi kasvavan raideliikenteen turvallisuus- ja informaatiovaatimusten lisääntyessä. Mitronin liikevaihto oli reilut 22 miljoonaa euroa ja henkilöstön määrä 120 vuonna 2014.

Segmenttikohtaisia ratkaisuja

Telesten videovalvontaratkaisuja on käytössä monissa eri kohteissa, kuten tie-, linja-auto- ja junaliikenteessä sekä lentokentillä, sotilasalueilla ja julkisilla alueilla. Koska turvallisuuden takaaminen on jatkuvasti yhä tärkeämpää, kustannustehokkaiden ja luotettavien videovalvontajärjestelmien kysynnän uskotaan edelleen kasvavan. Toisaalta järjestelmät tarjoavat valvonnan lisäksi myös muita hyötyjä, joiden oletetaan edelleen kas-

vattavan markkinoita. Esimerkiksi junien ja linja-autojen matkustajainformaation kysyntä lisääntyy nopeasti. Jatkossa liikennevälineiden näyttölaitteissa on tarjolla aiempaa monipuolisempaa tietoa ja myös viihdettä. Lisäksi kotien turvallisuuteen ja toimivuuteen panostetaan entistä voimakkaammin. Telesten videovalvontayksikkö jatkaa tarjontansa kehittämistä vastatakseen myös näiden markkinoiden uusiin tarpeisiin.

NETWORK SERVICES

ENTISTÄ LAAJEMPI PALVELUTARJONTA

Suurin osa palveluliiketoiminnan myynnistä tulee Saksasta ja Isosta-Britanniasta. Kysyntä säilyi tasaisena Saksassa, mutta Isossa-Britanniassa markkinat olivat haasteellisia moniltakin osin. Sveitsissä kysyntä kasvoi, mutta Suomessa ja Belgiassa pysyi tasaisena.

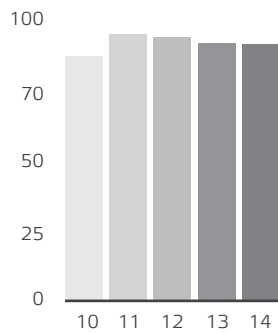
Network Services kerrytti liikevaihtoa 90,3 (91,0) miljoonaa euroa, jossa on laskua 0,9 %. Liikevaihtoa supisti luopumisen kannattamattomista projektitoimituksista Saksassa ja

palveluiden heikentynyt kysyntä Isossa-Britanniassa. Liiketulos oli 1,5 (1,6) miljoonaa euroa, jossa on laskua 7,8 %.

Kannattavuus parani Saksassa monien toteutettujen toimenpiteiden ansiosta, mutta Isossa-Britanniassa investoinnit palveluliiketoiminnan laajentamiseen rasittivat koko vuoden tulosta. Liiketoiminta-alueella työskenteli 740 henkilöä.

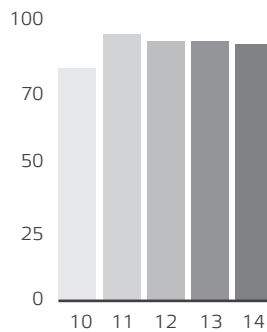
NS LIIKEVAIHDON KEHITYS

Meur

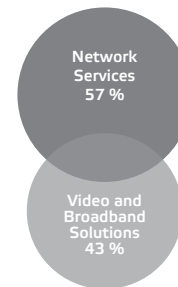


NS SAADUT TILAUKSET

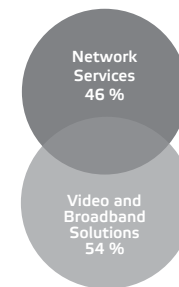
Meur



OSUUS HENKILÖSTÖSTÄ



OSUUS LIIKEVAIHDOSTA





NETWORK SERVICES

Network Services tarjoaa verkkosuunnittelua, laadukkaita asennus- ja huolto- sekä asiantuntijapalveluita eurooppalaisille kaapeli- ja teleoperaattoreille. Sen asiakkaat ovat usein maidensa johtavia toimijoita, joiden tavoitteena on uusien palveluiden, kuten nopeiden Internet-yhteyksien, maksutelevisio-, tilausvideo- ja puhelinpalvelujen tarjoaminen tilaajille. Palveluverkosto kattaa Euroopan, jossa tärkeimmät toimintamaat ovat Saksa ja Iso-Britannia.



Osa Network Services -liiketoiminta-alueen tarjonnasta on kiinteistöasennuksia, joissa Telesten asiantuntijat konfiguroivat asiakkaiden laitteita ja opastavat tilaajia hyödyntämään operaattoreiden lisäpalveluja. Teknisen osaamisen lisäksi työssä tarvitaan vuorovaikutustaitoja, ja samalla teknikot pystyvät usein perustelevaan asiakkaille lisäpalvelujen hankkimisen tarpeellisuutta.

Telesten palveluliiketoiminnan asema parani Saksassa Vodafonon ja Kabel Deutschlandin yhdistymisen myötä, mikä näkyi asennus- ja korjaustilauksen voimakkaana lisääntymisenä. Isossa-Britanniassa markkinat olivat haasteelliset monellakin tavalla. Investoinnit seuraavan sukupolven mobiiliratkaisuihin ja FTTx-verkkoihin jäivät alle odotusten. Lisäksi Telestelle merkittävän asiakkaan Virgin Median verkon kehittämistoimenpiteet supistuivat hetkellisesti LGI:n ostettua Virgin Median. Teleste lähti tavoittelemaan aiempaa laajempaa asiakaskuntaa uusilla suunnittelupalveluilla. Niiden myynti ei kuitenkaan käynnistynyt toivotulla nopeudella. Sen sijaan kuituverkkojen ja langattomien järjestelmien kysyntä kasvoi.

Suomessa toiminta jatkui vakaana Telesten keskittyessä palvelemaan sopimusasiakkaitaan korkean lisäarvon palveluilla.

Myös Belgiassa toimintaympäristö säilyi vakaana. Sveitsissä liikevaihto kasvoi ja kannattavuus nousi selvästi.

Toimipiste Birminghamiin

Network Services toteutti monia kehittämistoimenpiteitä muun muassa laadun, tietojärjestelmien ja markkinoinnin osalta vuoden 2014 aikana. Tarjontaa laajennettiin strategian mukaisesti erityisesti korkeamman lisäarvon palveluihin. Isossa-Britanniassa perustettiin uusi toimipiste Birminghamiin, mikä mahdollistaa Telesten tarjonnan laajentamisen ja aseman vahvistamisen erityisesti seuraavan sukupolven verkkojen kokonaistoimintuksissa. Uusimman teknologian osaaminen mahdollistaa myös tarjonnan laajentamisen jatkossa nykyisten markkinasegmenttien ja hankkeiden ulkopuolelle.

Saksassa toimintatapoja, organisaatiota ja johtoryhmää on uudistettu entistä asiakaskeisemmäksi jo viime vuosien aikana. Asiakaskeisyys näkyy entistä laadukkaampina ja nopeampina toimituksina. Kehitystä jatkettiin asiakkailta saatujen myönteisten palautteiden perusteella.

Merkittäviä uusia asiakkuuksia

Network Services sai monia uusia asiakkuuksia vuoden aikana. Uusia asiakkaita ovat muun muassa Vodafone, joka on yksi Iso-Britannian suurimmista matkapuhelinoperaattoreista, globaalisti toimivat laiteoimittajat Alcatel Lucent ja Ciena sekä Iso-Britannian johtava langaton jakelija Cloud Distribution. Lisäksi asiakaskuntaan liittyi naxoo, joka valitsi Telesten kumppanikseen ajanmukaisesti Geneven alueen kaapeliverkkoa.

Kasvupotentiaalia

Palveluliiketoiminnan markkinat näyttävät monin osin myönteisiltä. Entistä nopeammat laajakaistat ja langattomat teknologiat ja kuitu kotiin -ratkaisut ylläpitävät palveluiden tarvetta. Isossa-Britanniassa saatujen uusien asiakkuuksien uskotaan heijastuvan myönteisesti liikevaihdon kannattavuuden kehitykseen. Kannattavuutta heikentäneet investoinnit palvelutarjonnan laajentamiseen ovat jo alkaneet tuottaa tulosta. Myös yhteistyö Virgin Median kanssa on jo palautunut aiemmalle tasolle. Saksassa kenttäpalveluiden ennustetaan kasvavan merkittävästi. Myös kumppanuusien syventämisessä olemassa olevien asiakkaiden kanssa on merkittävää kasvupotentiaalia tulevana vuosina.

Altice investoi nopeaan laajakaistaan

Altice Group on monikansallinen yritys, joka tarjoaa asiakkailleen mm. maksutelevisio-, laajakaista- ja matkapuhelinpalveluita monissa Euroopan maissa ja Israelissa. Alticen ja Telesten yhteistyö jatkuu tilaajaverkon uuden DOCSIS 3.1 -standardin mukaisten tuotteiden toimituksilla. Uusi standardi

mahdollistaa entistä nopeampien verkkojen rakentamisen ja monigigabitisten laajakaistayhteyksien tarjoamisen tilaajille. Altice ottaa ensimmäisenä Euroopassa laajamittaisesti käyttöönsä DOCSIS 3.1 -standardia noudattavan tilaajaverkon.

Kuvassa uuden sukupolven AC-tuoteperehen laajakaistavahvistin, joka on suunniteltu DOCSIS 3.1 -verkkopäivityksiä varten. Laajakaistavahvistin mahdollistaa kaapelitelevisioverkon tiedonsiirtokapasiteetin noston jopa 50 prosentilla. Laajakaistavahvistin perustuu uusimpaan Gallium Nitriitti (GaN) -vahvistinteknologiaan, joka mahdollistaa hyvän suorituskyvyn energiataloudellisesti.



Telenet rakentaa Giga-verkkoa

Belgiassa Flanderin ja Brysselin alueilla toimiva telekommunikaatiopalveluiden markkinajohtaja Telenet käynnisti mittavan verkkoinvestoinnin päivittääkseen verkkonsa DOCSIS 3.1 -standardin mukaiseksi.

Telenetin investointi on merkittävimpiä tilaajaverkon päivitysprojekteja Euroopan kaapelitoimialalla. Uutta standardia hyödyntävä verkko mahdollistaa Telenetin tavoitteen tarjota kuluttajilleen usean gigabitin laajakaistanopeuksia tulevina vuosina.

Tiukan tarjouskilpailun jälkeen Telenet valitsi Telesten tilaajaverkkotuotteiden toimittajaksi. Hel-

mikuussa 2015 tehty sopimus käsittää DOCSIS 3.1 -standardin mukaisten vahvistimien toimitukset. Telenetin tarkoituksena on sisällyttää myös Telesten passiivituotteet osaksi sopimusta.

Sopimus jatkaa Telesten ja Telenetin pitkäaikaisesta yhteistyöstä. Telesten eduksi nähtiin tuotteiden erinomainen suorituskyky, kilpailukykyinen hinta sekä sen asema Telenetin luottotoimittajana. Telenet keskittyy televisio-, laajakaista- sekä kiinteän että mobiiliverkon puhelupalveluihin.



Stofa:

STOFALLa älykäs verkko

Tanskan toiseksi suurimman kaapelioperaattorin Stofa A/S:n maksu-TV-tarjontaan kuuluvat yhtiön kaapelitelevisio- ja kuituinfrastruktuuriin kautta tarjottavat interaktiiviset TV- ja VoD-tilauspalvelut sekä nopeat, jopa 300 Mbit/s internetliittymät. Nämä yhdessä WebTV-, WebTV To Go- ja jopa 48 tunnin catch-up- sekä IP-puhepalvelujen kanssa merkitsevät sitä, että Stofalla on johtava asema palvelutarjoajana Tanskan kaapelitelevisiomarkkinoilla. Stofa on jo vuosia hyödyntänyt Telesten älyverkon tuotekonseptia, jossa verkon toimivuus varmistetaan mm. automatisoiduilla prosesseilla ja verkon etävalvonnalla.

Älykkään verkon ansiosta Stofa pystyy nopeasti saamaan yleiskuvan verkon kulloisestakin tilasta, minkä lisäksi verkon infrastruktuuriin seuraaminen on helppoa. Tämä on huoltotoiminnan kannalta merkittävä etuus ja samalla verkon valvontakeskus saa johdonmukaista tietoa. Älykkään verkon ansiosta Stofa on mahdollisissa ongelmatilanteissa aina ajan tasalla: ongelmat havaitaan nopeasti ja niiden maantieteellinen alue tai kohde pystytään paikantamaan tarkasti. Kaiken kaikkiaan tämä vähentää merkittävästi keskimääräistä korjausaikaa ja tukee vahvasti ennakoivan huollon konseptia.

Tuloksena on laadukas kaapeli-TV-verkko, jonka avulla Stofa pystyy edelleen kehittämään ja ottamaan käyttöön entistäkin innovatiivisempia palveluja jatkuvasti kiristyvillä laajakaistamarkkinoilla sekä näin turvaamaan ja laajentamaan asiakaskuntaansa. Vuoden 2014 lopulla Stofa ja Teleste allekirjoittivat kaksivuotisen raamisopimuksen, jonka tarkoitus on jatkaa yritysten välistä entisestään hyvää yhteistyötä.

Teleste ja naxoo nykyaikaistavat Geneven verkon

Naxoo on sveitsiläinen kaapelioperaattori, jonka omistaa 022 Télégenève SA. Vuonna 2007 naxoo solmi kumppanuussopimuksen upc cablecomin kanssa. Nyt tämän kumppanuuden ansiosta 80 000 geneveläistaloudella, jotka ovat naxoon asiakkaita, on mahdollisuus saada käyttöönsä upc cablecomin tarjonta kokonaisuudessaan: internet, puhelinliikenne ja televisio mukaan lukien laaja valikoima teräväpiirtokanavia. Naxoo tarjoaa asiakkailleen myös ilmaisen 2 Mbit/s:n internetyhteyden, vaikka monet ovat valinneet tätä nopeamman maksullisen laajakaistaliittymäpaketin.

Vuoden 2014 alussa naxoo etsi luotettavaa kumppania Geneven alueen kaapeliverkon ajan-

mukaistamiseen ja valitsi hankkeen toimittajaksi Telesten.

Tavoitteena on taloverkkojen nykyaikaistaminen, joka käytännössä tarkoittaa kaapeloinnin ja muiden taloverkon osien uusimista rakennuskohtaisesti. Uusimmalla tekniikalla ja laadukkaalla työllä varmistetaan, että palvelut voidaan tarjota verkon laajennetulla taajuusalueella myös tulevaisuudessa. Genevessä toimii kymmeniä kansainvälisiä järjestöjä, joten hankkeen keskeisenä haasteena on vaativien aikataulujen ehdoton täyttäminen sekä työn aiheuttaman häiriön minimointi.

Teleste asetti naxoon käyttöön oman projektiryhmän. Projektipäälliköllä oli laaja kokemus vastaa-

vista hankkeista, ja koko ammattitaitoisten teknikojen tiimi sitoutui toteuttamaan projektin naxoon laatuvaatimusten ja aikataulujen mukaisesti. Tiivis yhteistyö naxoon kanssa oli hankkeen onnistumisen ehdoton edellytys. Toimitukseen sisältyi mm. rakennus selvityksiä, verkon päivityksen suunnittelu AND-ohjelmistolla, suunnitelman hyväksyttäminen naxoolla ja kiinteistöjen omistajilla sekä varsinainen toteutus rakennuksissa, yhteistiloissa ja huoneistoissa.

Tällä hetkellä Teleste on nykyaikaistanut yli 200 kiinteistön taloverkon. Naxoo on hankkeen toteutukseen erittäin tyytyväinen ja päättänyt laajentaa sitä uusille alueille vuonna 2015.



Ranskan rautatieverkostoa valvotaan tehokkaasti

Ranskan kansallinen rautatieyhtiö SNCF vastaa matkustaja- ja tavaraliikenteestä koko Ranskan alueella. Noin 32 000 km:n pituisella rataverkolla kulkee päivittäin noin 14 000 junaa. SNCF:n kalustoon kuuluu myös tunnettu TGV-suurnopeusjuna. Pörssissä noteerattu yhtiö työllistää noin 180 000 henkilöä

Vuonna 2005 SNCF valitsi Telesten koko Pariisin alueen rautatieasemat kattavan turvavalvontaratkaisun toimittajaksi. ”Telesten valintaan vaikuttivat kustannustehokkaan hinnan lisäksi tekninen osaaminen, kokemus ja luotettavuus”, sanoi

Bertand Taquin, SNCF System and Applications -osaston vetäjä.

Aluksi 120 asemaa käsittänyt järjestelmä kattaa nykyään jo yli 500 toisiinsa reaaliaikaisesti yhteydessä olevaa rautatieasemaa ja yli 15 000 kameraa koko Ranskassa.

Telesten ohjelmistoille perustuvaa järjestelmää on kehitetty aktiivisesti. Tänä päivänä se käsittelee videosuoratoistosignaaleja sekä näyttää ja tallentaa liikkuvaa kuvaa jopa 45 000 kamerasta.

SNCF:n järjestelmä palvelee eri sidosryhmiä, joita ovat mm. rautatiepoliisi, matkustajien turval-

liuudesta vastaava yksikkö, matkustajatietopalvelu sekä asemien operatiivinen komentokeskus.

Miltei rajattomasti skaalautuva järjestelmä on yhdistetty myös osaksi Pariisin poliisiviranomaisen Préfecture de Policen videovalvontajärjestelmää. Järjestelmän tuottamaa materiaalia toimitetaan esim. rikospoliisille tutkintamateriaaliksi sekä tuomioistuimiin todisteaineistoksi.

Teleste on jo yli 10 vuoden ajan osoittanut SNCF:lle kykynsä toimia kokonaistoimittajana yhdistelemällä omiin järjestelmiinsä sujuvasti useiden osapuolten ratkaisuja, minkä lisäksi se

on huolehtinut järjestelmän toiminnasta toimittamalla tukitoimintoja ja asiakaspalvelua.

SNCF:n videojärjestelmä toimii päivittäin 4 miljoonan Pariisin alueen matkustajan suojana ja turvana. Päämääränä on parantaa erittäin tiheään asutun miljoonakaupungin asukkaiden kaupunkiympäristön turvallisuutta.



Kabel Deutschland palvelee 8,3 miljoonaa kotitaloutta

Vodafone-yritys Kabel Deutschland (KD) on Saksan suurin kaapelioperaattori, jolla on kaapeliverkkoja 13:ssa Saksan osavaltiossa. Sen verkkoihin kytkettyjen kotitalouksien määrä on noin 8,3 miljoonaa. Palvelujen osalta Kabel Deutschlandilla ja Telesten Network Services -liiketoiminta-alueen Saksan Cableway-yksiköllä on pitkä kokemus yhteistyöstä. Kun KD noin 7 vuotta sitten ulkoisti kaapeliverkkojensa teknisen päivittämisen ja huoltopalvelut, Cableway sai näiden palvelujen tarjoajana suurimman osuuden. KD ja Cableway allekirjoittivat äskettäin kolmen + yhden vuoden kaapeliverkkojen päivitystä ja huoltopalveluja koskevan jatkosopimuksen, jonka vuotuinen arvo on noin 50–60 miljoonaa euroa.

”Aiemmin Cablewayn tärkeimpiä ominaisuuksia oli koko, mutta heidän paikallisen läsnäolonsa eri puolilla maata ja voimakkaan projektikohtaisen hallinnan painotuksen ansiosta voimme tyytyväisinä todeta, että Cableway on muuttumassa alan ammattimaiseksi palveluyritykseksi”, kuvaa käsitystään viimeaikaisesta kehityksestä Kabel Deutschlandin toimitusjohtaja, tohtori Manuel Cubero. ”Uuden osaavan johdon, ammattimaisen ja asiakaskeskeisen organisaation sekä tehostettujen prosessien ansiosta Cableway on nyt kehitty-

nyt kumppaniksi, jonka kykyyn tukea meitä voimme luottaa myös perinteisten yhteistyöaluiden lisäksi. Tästä johtuen Cableway on nyt meidän kannaltamme vakiintunut myyntikanava, ja lähivuosina odotamme merkittävää, molemmille osapuolille kannattavaa kaksinumeroista kasvua”, sanoo Kabel Deutschlandin Field Services -yksikön toimitusjohtaja Burkhard Franke.

Kun luottamus pohjaa on viime vuosina näin vahvistettu ja aito kumppanuuteen perustuva lähestymistapa on löytynyt, olemme iloisia voidessamme toimia Kabel Deutschlandin ensisijaisena palveluntoimittajana. Haluamme myös ilmaista KD:n johdolle arvostuksemme siitä, että meihin on suhtauduttu kumppanina palkitsevasti ja että olemme saaneet laadukasta palautetta toimintojemme edelleen tehostamiseksi. Tämä on yksi tärkeä perustekijä, jonka varaan olemme suunnitelleet uuden asiakaskeksien palveluorganisaatiomme sitä jatkuvasti parantaen.

Tämä hyvä operatiivinen yhteistyö luo pohjaa kehittää strategisia linjauksia kumppanuuden laajentamiseksi entisestään, ja tulevina vuosina odotamme näkevämmä tämän yhteistyön kantavan myös hedelmää.

IRIS – Edellytyksenä korkea laatu

IRIS – International Railway Industry Standard – on IRIS Group:n määrittelemä raideliikenteen laatu-standardi. IRIS Group perustettiin vuonna 2005 osaksi UNIFE Group:ia. Standardin tavoitteena on varmistaa korkea laatu koko toimittajaketjulle raideliikenneliiketoiminnassa. Tällä hetkellä IRIS-sertifioituja yhtiöitä on globaalisti yli tuhat, joista Suomessa kymmenen. IRIS-standardi on yhä enemmissä määrin perusedellytys raideliikenneliiketoiminnassa toimimiseen, ja esimerkiksi suurimmat junanvaunuvalmistajat hyväksyvät ainoastaan IRIS-sertifioituja yhtiöitä toimittajikseen.

IRIS on käytännössä merkittävästi laajennettu versio ISO 9001 -laatustandardista, johon on lisätty raideliikenteelle spesifisiä vaatimuksia. IRIS-standardi on rakenteeltaan hyvin samankaltainen myös vastaavien standardien kanssa, joita toteutetaan muilla turvallisuuskriittisillä teollisuuden aloilla, kuten lentoliikenne- ja autoteollisuudessa.

Teleste on ollut mukana raideliikenteen videovalvontaratkaisujen toteuttajana jo toista vuosi-

kymmentä. Asiakkaitamme ovat mm. Ranskan valtiollinen rautatieoperaattori SNCF (Société Nationale des Chemins de Fer Français) ja Chicagon paikallisliikenneoperaattori CTA (Chicago Transit Authority). Viime vuosina raideliikenne on otettu keihäänkärjeksi Telesten Video Networks -liiketoimintayksiyön strategiassa. Tällä hetkellä tarjoamme raideliikenteen kokonaisratkaisua, jossa videovalvonnan lisäksi mukana ovat myös matkustajainformaatiojärjestelmät sekä erilaiset langattomat ratkaisut. Kokonaisratkaisu kattaa sekä liikkuvan kaluston että asemien infrastruktuurin. IRIS on keskeinen osa edellämainittua strategiaa ja Teleste saikin oman IRIS-sertifikaattinsa toukokuussa 2014, toistaiseksi maailman ainoana videovalvontajärjestelmien toimittajana. IRIS-sertifikaatti on osoitus Telesten korkeasta laadusta sekä yhtiönä että toimittajana, ja uskomme sen entisestään vahvistavan asemaamme globaalissa raideliikenne-markkinassa.



Videovalvottu huippukokous

Marraskuussa 2014 Brisbane isännöi G20-ryhmän johtajien huippukokousta, joka on kansainvälisen taloudellisen yhteistyön ja päätöksenteon keskeinen foorumi. Tapahtuman turvallisuuden takaamiseksi Telesten videonhallintajärjestelmä valittiin ratkaisuksi, johon yhdistettiin lukuisia eri puolilla Brisbaneä sijaitsevia erillisiä julkisten tilojen video-

valvontajärjestelmiä. Vaatimuksena oli erittäin luotettava ja integroitu kokonaisuus, joka välitti videolaatuista kuvaa yhden käyttöliittymän kautta. Järjestelmä palveli useita käyttäjiä, ja sen monesta näyttöruudusta koostuva videoseinä oli yksi Australian suurimpia seinäasennuksia.

HR-TOIMINNAN KULMAKIVET

Visio: Telesten strategiaa tukeva organisaatio

Missio: Henkilöstön rakenne ja sen osaaminen tukevat yhtiön strategian ja tavoitteiden toteutumista

Tavoitteet: Hyvä johtaminen, avoin ja osallistava työku-
tuuri, toimivat HR-prosessit
sekä tyytyväinen, sitoutunut
ja osaava henkilöstö

HENKILÖSTÖN OSAAMINEN KILPAILUKYVYN PERUSTANA

Telesten tarjonta perustuu vahvaan teknologiseen erikoisosaamiseen. Sen tavoitteena on kasvaa kannattavasti ja nousta yhdeksi maailman johtavista yrityksistä omalla sektorillaan. Kunnianhimoisen tavoitteen saavuttaminen edellyttää jatkuvaa osaamisen ja kilpailukyvyyn kehittämistä. Henkilöstön ammattitaito ja motivaatio ovatkin Telesten menestyksen kulmakiviä. Teleste tarjoaa työntekijöilleen haastavia ja vaihtelevia työtehtäviä, mahdollisuuden kehittää osaamistaan alan parhaiden ammattilaisten joukossa sekä kansainvälisen ympäristön.

Telesten palveluksessa oli 1 343 työntekijää vuoden 2014 lopussa (2013:1261). Telesten toimintakenttä on hyvin kansainvälinen ja toimipisteitä on 20 maassa. Eniten telesteiläisiä on Suomessa (28 %), Saksassa (49 %)

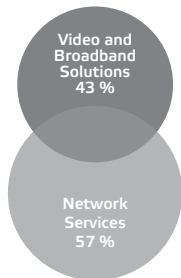
ja Isossa-Britanniassa (6 %). Työntekijöiden vaihtuvuus on keskimäärin alhaisella tasolla, ja työsuhteet Telestellä ovat pääsääntöisesti pitkiä.

Teknologiat osaamisen keskiössä

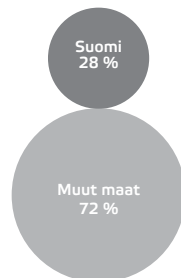
Teknologioiden, tuotteiden ja palveluiden kehittäminen sekä oman toiminnan jatkuva tehostaminen edellyttävät henkilöstöltä vahvaa ammattitaitoa, innostusta ja tiivistä yhteistyötä. Nopeasti muuttuva kansainvälinen toimiala näkyy myös nopeasti kehittyvinä toimintatapoina. Tämä vaatii kykyä sietää jatkuvaa muutosta ja rohkeutta kokeilla uusia asioita.

Telestellä on käytössään liiketoiminnan tarpeiden mukaan määritelty osaamiskartoit-
tus, jonka perusteella henkilöstölle on laadittu osaamisprofiilit. Niiden avulla ohjataan sekä tiimien että yksittäisten henkilöiden osaamisen kehittymistä tavoiteltuun suuntaan. Osaamisprofiileja käytetään apuna

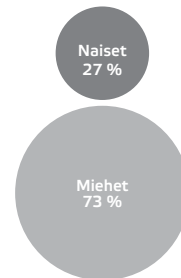
LIIKETOIMINTA-ALUEJAKAUMA HENKILÖSTÖ LIIKETOIMINNOITTAIN



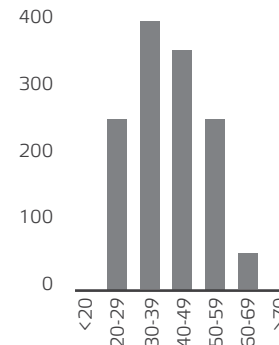
MAANTIETEELLINEN JAKAUMA



SUKUPUOLIJAKAUMA



IKÄJAKAUMA





EWC (European Works Council) on työntekijöiden ja työnantajan yhteistyöelin monikansallisten yritysten hallinnossa. EWC pitää perustaa, jos yrityksellä on vähintään 1000 työntekijää EU-alueella ja 150 työntekijää vähintään kahdessa EU/ETA-maassa. EWC:ssa työnantaja ja työntekijöiden edustajat voivat yhdessä käsitellä yritykselle tärkeitä asioita. EWC-sopimusta valmisteltiin yhteistyössä Telesten johdon ja henkilöstön keskuudestaan valitsemien EWC-edustajien välillä ja se allekirjoitettiin maaliskuussa 2014. Ensimmäinen kokous pidettiin kesäkuussa yhtiön pääkonttorissa Turussa.



Marraskuussa yhtiön pääkonttorissa järjestettiin poistumisharjoitus, jonka tarkoituksena oli hätätilanteita varten tunnistaa poistumisreitit, harjoitella kokoontumispaikalle siirtymistä sekä järjestäytymistä tiimeittäin. Hyvin sujuneeseen harjoitukseen osallistui kaikkiaan noin 80 % toimipisteen henkilöstöstä. Harjoituksesta saatu kokemus ja palautteet antoivat arvokasta tietoa toimintojen ja tiedotuksen parantamiseksi edelleen.

kehityskeskusteluissa. Osaamisen jakaminen organisaation sisällä ja haastavat työtehtävät ovat merkittävät keinot henkilökohtaisen ammattitaidon kehittämisessä.

Työhyvinvointi hyvällä tasolla

Teleste haluaa olla innovatiivinen, joustava ja avoin työyhteisö, jossa työkavereita kunnioitetaan ja töitä tehdään yhdessä hyvillä mielin. Telesten matala organisaatio tukee sujuvaa yhteistyötä eri toimintojen välillä ja yli maiden rajojen. Telestellä työhyvinvointi syntyykin mielekkäistä tehtävistä, hyvästä työilmapiiristä ja tasapainosta työn ja vapaa-ajan välillä.

Teleste toteutti ensimmäistä kertaa konsernin laajuisen hyvinvointikartoituksen maaliskuun 2014 aikana. Saatujen tulosten perusteella telestelläiset ovat motivoituneita ja viihtyvät työssään. Myös työkyky ja työilmapiiri saivat hyvät arviot. Erityistä imua työhön tuovat Telesten toimiala ja teknolo-

giaosaaminen. Sen sijaan esimiestyössä, työhyvinvoinnin johtamisessa ja työn hallinnassa koettiin olevan parannettavaa.

Kartoituksen vastausprosentti ja tulokset vaihtelivat maittain. Saadut tulokset on analysoitu tarkasti, ja niiden perusteella on laadittu toimenpidesuunnitelmia tiimeittäin. Suunnitelmassa on monenlaisia ja eri tasoisia kehittämisehdotuksia, mutta erityispaino on esimiestyössä ja työhyvinvoinnin johtamisessa. Suunnitelmia on jo ryhdytty toteuttamaan ja edistymistä seurataan ohjausryhmissä.

Telestellä on vuoden ajan toiminut yritysneuvosto (EWC), jossa johdon ja henkilöstön edustajat käsittelevät ja kehittävät myös konsernitasoisia työhyvinvointiin liittyviä asioita.

Tavoiteltu työnantaja

Telesten maine työnantajana on hyvä ja hakijoita on runsaasti lähes kaikkiin avoimiin

tehtäviin. Potentiaaliset hakijat ovat kiinnostuneita erityisesti Telesten teknologisesta osaamisesta ja mahdollisuudesta päästä kehittymään sen myötä. Tiivillä yhteistyöllä alan oppilaitosten kanssa pyritään lisäämään myös yrityksen tunnettua potentiaalisten työntekijöiden joukossa, jotta voidaan varmistaa työvoiman saatavuus tulevaisuudessa. Nuorille tarjotaan myös kesätyöpaikkoja, harjoittelua ja aiheita opinnäytetöihin.

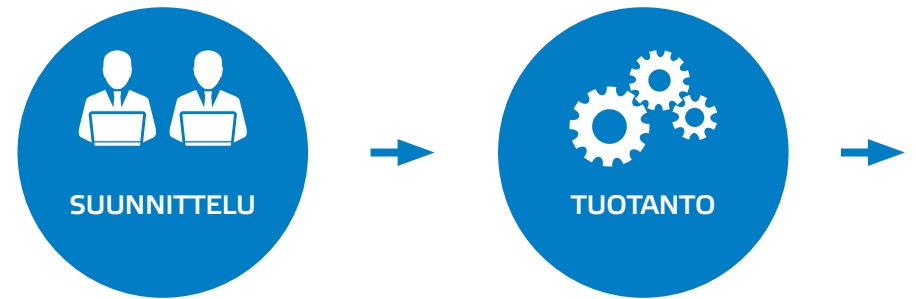
Suorituksen perustuva palkitseminen

Telesten kannustinjärjestelmät perustuvat saavutettuihin tuloksiin, joita mitataan sekä yhtiö- että henkilötasolla. Kannustimena käytetään muun muassa bonus- ja tulospalkkiojärjestelmiä sekä osakepalkkiojärjestelmiä. Bonus- ja tulospalkkiojärjestelmät pohjautuvat konsernin strategiaan ja tavoitteisiin, jotka näin luontevasti yhdistyvät tiimien ja yksittäisten henkilöiden työhön.

Mitronista uusia telestelläisiä

Tammikuun alussa 2015 Teleste osti raide liikenteen informaatiojärjestelmiä ja näyttöratkaisujen toimittavan Mitron Group Oy:n osakekannan. Mitronissa työskentelee 120 työntekijää. Mitronin integraation lisäksi vuoden 2015 painopistealueita ovat henkilöstöhallinnon prosessien harmonisointi ja hyvinvointikartoituksen mukaisten kehityssuunnitelmien toteuttaminen. Edistymistä mitataan uudella kartoituksella vuoden 2016 aikana.

YMPÄRISTÖYSTÄVÄLLISIÄ TUOTTEITA SUUNNITTELUSTA KIERRÄTYKSEEN



Telesten yritys vastuutyö tukee osaltaan konsernin 60-vuotiaasta yrityskulttuuria. Vastuullisuutta määrittävät ja ohjaavat liiketoimintojen tarpeet, konsernin arvot, visio ja strategia sekä eettinen toimintaohje.

Teleste haluaa tarjota asiakkailleen innovatiivisia ja koko elinkaarensa ajan kustannustehokkaita ratkaisuja. Telesten tuotteet ovat pitkäikäisiä, päivitettäviä ja huollettavia. Tuotteet koostuvat pääosin kierrätettävistä materiaaleista ja ympäristövaikutukset tulevatkin lähinnä käytönaikaisesta energiankulutuksesta sekä tila- ja jäähdytystarpeesta. Kiristynvä markkinatilanne asettaa vaatimuksensa koko tilaus-toimitusketjun hallinnalle. Teleste pyrkii tarjoamaan asiakkaille tuotteita, joiden materiaalit ovat peräisin eettisesti ja ekologisesti vastuullisista lähteistä. Tavoitteena on tukea kestävästä kehitystä ja rakentaa kannattavaa liiketoimintaa yhdessä yhteistyökumppanien kanssa.

Ympäristöjärjestelmä tukee Telesten laadun ja riskien hallintaa. Telestelle on myönnetty ISO 14001:2004 -ympäristöjärjestelmäsertifikaatti, jonka mukaisesti toimintaa kehitetään jatkuvan parantamisen periaattein.

Suunnittelu

Tuotteiden ympäristövaikutusten vähentämisessä tuotesuunnittelu on avainasemassa. Innovoimalla Teleste pyrkii pienentämään tuotteiden valmistamisen sekä järjestelmien käytönaikaisia ympäristövaikutuksia uusissa tuotesukupolvissa. Uusien teknologioiden käyttöönotto näkyy asiakkaalla tyypillisesti myös suorituskyvyn parantumisena.

Esimerkkinä pitkäjänteisestä tuotekehitystyöstä kokonaisenergiatehokkuuden eteen on kymmenen vuoden välein julkaisujen vahvistintuoteperheiden tiedonsiirtokykykyysvertailu suhteutettuna kulutettuun sähköenergiaan. Nykyvahvistimilla saadaan samalla tehonkulutuksella yli kaksinkertainen tiedonsiirtokykykyys kuin 20 vuotta sitten.

	DXE600 v 1994	AC1000 v 2004	AC1500 v 2014
Tiedonsiirtomäärä/teho (Mbps/W)	170	240	350
Tiedonsiirtomäärän suhteellinen kasvu (%)	-	+41%	+106%

Tuotanto

Telesten toiminnan ympäristövaikutukset syntyvät pääasiassa energiankäytöstä, jätteistä, logistiikasta sekä liikematkustamisesta. Oma tuotanto on lähinnä piirilevyjen ja elektroniikkakomponenttien kokoonpanoa, eikä valmistuksen aikana vapaudu päästöjä ympäristöön. Energiaa kuluu kiinteistöjen lämmitykseen ja jäähdytykseen sekä tuotanto-, testaus- ja toimistolaitteiden sähkönkulutukseen.

Teleste haluaa osaltaan varmistaa, että käytetyt materiaalit ovat peräisin eettisesti ja ekologisesti vastuullisista lähteistä. Materiaalien alkuperän selvittämiseksi tarvitaan lisää tietämystä luonnonvarojen laillisesta kaupasta ja kestävästä toimitusketjusta. Teleste haluaa seurata standardikomponenttien raaka-aineiden alkuperää (Conflict minerals/3TG/RoHS), ja konfliktimineraalien käyttö pyritään estämään tekemällä tiivistä yhteistyötä toimittajien kanssa.



Jakelu ja palvelu

Logistiikan hiilijalanjälki syntyy pääsääntöisesti kahdesta lähteestä, jotka ovat materiaalien ja valmiiden tuotteiden kuljetukset. Tavoitteena on tiivistää yhteistyötä eurooppalaisten toimittajakumppanien kanssa lyhyempien välimatkojen ja joustavuuden vuoksi. Ennusteprosessia parantamalla pyritään nostamaan kuljetuksien pakkaustehokkuutta sekä ohjaamaan kuljetusten pääpaino maa- ja merikuljetuksiin.

Palveluliiketoiminnassa ympäristökuormituksen päälähdde ovat asennus- ja huoltoajojen CO₂-päästöt, joihin vaikutetaan kalustovalinnoilla ja reittisuunnittelulla. Asennus- ja pakkausmateriaalit kierrätetään paikallisten toimijoiden kanssa yhteistyössä.

Käyttö

Telesten tuotteissa käytönaikaisista ympäristövaikutuksista merkittävin osa tulee energiankulutuksesta sekä järjestelmien tila- ja jäähdytystarpeista. Kaapeliverkkolaitteet ja videovalvontalaitteet ovat pitkäikäisiä, huollettavia ja päivitettäviä, joten niiden käyttöikä voidaan edelleen pidentää.

Asiakkaan kokemaa lisäarvoa ja kokonaisvastuullisuutta lisää osaltaan Telesten palvelutarjontakyvykyys, joka täydentää laiteratkaisuja. Näin saadaan haluttu kokonaisuus suunnittelusta luovutukseen ja verkon ylläpitoon, jolloin verkon valvonta- ja huolto-toimenpiteet tukevat olemassa olevia ratkaisuja ja kohdistuvat oikeisiin kohteisiin.

Kierrätys

Teleste pyrkii osaltaan vähentämään jätteen syntymä ja parantamaan kierrätysastetta. Tuotteet koostuvat pääosin kierrätettävistä metalleista, ja tuotannon jätejakeet lajitellaan ja pystytään lähes kokonaisuudessaan kierrättämään tai hyödyntämään energiana. Kaatopaikka- ja ongelmajätteiden määrä on vähäinen.

Vastuullisuuden ja riskien hallinnan osana tietoturvamateriaalit hävitetään asianmukaisesti kierrätyskumppanin kanssa.

PITKÄN AIKAVÄLIN YMPÄRISTÖPÄÄMÄÄRÄT

Teleste on asettanut toiminnalleen pitkän aikavälin ympäristöpäämäärät, joita tarkennetaan vuosittaisilla ympäristötavoitteilla.

- Tuotelähtöisen ympäristöajattelun edistäminen
- Jätteiden määrän vähentäminen
- Energiankulutuksen vähentäminen
- Jatkuva ympäristöasioiden parantaminen logistiikan ja kuljetusten osalta
- Ympäristöajattelun edistäminen toimitusketjussa
- Henkilökunnan ympäristötietoisuuden lisääminen

SAAVUTUKSET VUONNA 2014

Pääkonttorin ja tuotannon käyttämä sähkö tuotetaan 100%:sti uusiutuvista energialähteistä.

- Tietoturvamateriaalin hävittämisprosessia on parannettu ja laajennettu.
- Skaalautuvat verkkosivut vähentävät painetun asiakasmateriaalin tarvetta, ja lisäksi pääkonttorin paperitulosteiden määrä on laskenut vuoden aikana noin 40 %.
- Pääkonttorissa on lisätty ympäristöyhteistyötä paikallisten oppilaitosten kanssa.
- Standardikomponenttien raaka-aineiden alkuperien seuranta on laajennettu (Conflict minerals, 3TG: tantalium, tin, tungsten, gold).



MARJO MIETTINEN

KM, s. 1957
Hallituksen puheenjohtaja 2009 –
EM Group Oy on Telesten merkittävä osakkeenomistaja

Päätoimi:
Hallitustyöskentely

Keskeinen työkokemus:
Ensto Oy, hallituksen puheenjohtaja 2002–2006
Ensto Oy, johto- ja asiantuntijatehtävät 1989–2001

Muut keskeiset luottamustoimet:
Efore Oy, hall. jäsen 2013 –
EM Group Oy, hall. jäsen 2005 –
Ensto Oy, hall. jäsen 2002 –



PERTTI ERVI

Ins., s. 1957
Hallituksen jäsen 2009 –
Riippumaton yhtiöstä ja sen
merkittävistä osakkeenomistajista

Päätoimi:
Yritysjohdon konsultti

Keskeinen työkokemus:
Computer 2000-konsernin pääjohtaja vuoteen 2000
Computer 2000 Finland Oy,
toimitusjohtaja vuoteen 1995

Muut keskeiset luottamustoimet:
Comptel Oy, hall. pj. 2012 –
Efecte Oy, hall. jäsen 2009 –,
hall. pj 2011 –
F-Secure Oy, hall. jäsen 2003 – ja
tarkastusvaliokunnan pj. 2006 –
Ixonos Oy, hall. pj. 2011 –
Nevtor Oy, hall. pj. 2008 –



JANNICA FAGERHOLM

KTM, s. 1961
Hallituksen jäsen 2013 –
Riippumaton yhtiöstä ja sen
merkittävistä osakkeenomistajista

Päätoimi:
Signe ja Ane Gyllenbergin säätiö,
toimitusjohtaja 2010 –

Keskeinen työkokemus:
SEB Gyllenberg Private Bank,
toimitusjohtaja 1999–2010
Handelsbanken Liv, maajohtaja, Suomen henkivakuutus-
toiminta 1998–1999
Sampo-konserni, sijoitusjohtaja
henkivakuutustoiminta 1996–1998
Sampo-konserni, varainhoitotehtäviä 1990–1996

Muut keskeiset luottamustoimet:
Hanken Svenska handelshögskolan,
hall. jäsen, sijoitusvaliokunnan pj. 2010 –
Sairaala Eira Oy, hall. jäsen 2010 –
Sampo Oyj, hall. jäsen 2013 –
Veritas Eläkevakuutusosakeyhtiö
hallintoneuvoston jäsen 2010 –



ESA HARJU

DI, s. 1967
 Hallituksen jäsen 2012 –
 Riippumaton yhtiöstä ja sen
 merkittävistä osakkeenomistajista

Päätoimi:
 Ixonos Oyj, toimitusjohtaja 2013 –

Keskeinen työkokemus:
 Nokia Siemens Networks Oy, Skandinavian ja Baltian
 liiketoiminnot 2010–2012
 Vuodesta 1991 alkaen eri johtotason tehtävissä Nokia
 Oyj:ssa ja Nokia Siemens Networks Oy:ssa

Ei muita luottamustoimia.



KAI TELANNE

KTM, s. 1964
 Hallituksen jäsen 2008 –
 Riippumaton yhtiöstä ja sen
 merkittävistä osakkeenomistajista

Päätoimi:
 Alma Media Oyj, toimitusjohtaja 2005 –

Keskeinen työkokemus:
 Kustannus Oy Aamulehti,
 toimitusjohtaja 2001–2005
 Kustannus Oy Aamulehti,
 varatoimitusjohtaja 2000–2001

Muut keskeiset luottamustoimet:
 Talentum Oyj, hall. pj. 2011 –
 Keskinäinen työeläkevakuutusyhtiö
 Varma, hall. jäsen 2009 –



PETTERI WALLDÉN

DI, s. 1948
 Hallituksen jäsen 2009 –
 Riippumaton yhtiöstä ja sen
 merkittävistä osakkeenomistajista

Päätoimi:
 DI

Keskeinen työkokemus:
 Alteams Oy, tj. 2007–2010
 Onninen Oy, tj. 2001–2005
 Ensto Oy, tj. 1996–2001
 Nokia Kaapeli Oy, tj. 1990–1996
 Sako Oy, tj. 1987–1990

Muut keskeiset luottamustoimet:
 Comptel Oyj, hall. jäsen 2009 –
 Efla Oy, hallituksen jäsen 2014 –
 Kuusakoski Group Oy, hall. jäsen 2007 –
 Mesera Yhtiöt Oy, hall. jäsen 2010 –
 Nokian Renkaat Oyj, hall. pj. 2006 –
 Tikkurila Oyj, hall. jäsen 2008 –



JUKKA RINNEVAARA

Toimitusjohtaja
KTM, s. 1961

Telesten palveluksessa vuodesta 2002 –

Keskeinen työkokemus:
ABB Installaatiot, tj. 1999–2001
ABB Building Systems,
Group Senior Vice President 2001–2002

Muut keskeiset luottamustoimet:
Turun kauppakamari, hall. pj. 2012 –
Keskuskauppakamari, hall. jäsen 2012 –
Ventilation Holding Finland Oy, hall. jäsen
2008 –



JOHAN SLOTTE

Varatoimitusjohtaja

Videovalvonta ja Informaatio, liiketoiminta-
johtaja
VT, EMBA, s. 1959

Telesten palveluksessa vuodesta 1999 –

Johtoryhmän jäsen vuodesta 1999 –

Keskeinen työkokemus:
Uponor Group 1989–1999
erilaiset johtotehtävät, ml. Uponor Poland
toimitusjohtaja



JUHA HYYTIÄINEN

Talusojohtaja
KTM, s. 1967

Telesten palveluksessa vuodesta 2013 –

Johtoryhmän jäsen vuodesta 2013 –

Keskeinen työkokemus:
OMG Kokkola Chemicals Oy,
taluspäällikkö 1994–1998
Ensto Saloplast Oy,
taluspäällikkö 1998–2000
Nokia Oyj, taloushallinnon johtotehtävät
2000–2013



HANNO NARJUS

TV-jakelutoiminta, liiketoimintajohtaja
KTM, s. 1962

Telesten palveluksessa vuodesta 2006 –

Johtoryhmän jäsen vuodesta 2007–

Keskeinen työkokemus:

Teleste Oyj, johtaja 1989–1996
Nokia Oyj, erilaiset johtotehtävät
1996–2006



ANDREE KANG

Network Services,
liiketoimintajohtaja
TKT, s. 1964

Telesten palveluksessa vuodesta 2012 –

Johtoryhmän jäsen vuodesta 2012 –

Keskeinen työkokemus:

Emerson Network Power Germany,
tj. Power Products & Services
2010–2011
Chloride Poland, tj. 2009–2011
Masterguard GmbH, tj. 2007–2011



PASI JÄRVENPÄÄ

Tutkimus- ja tuotekehitysjohtaja
DI, s. 1967

Telesten palveluksessa vuodesta 1994 –

Johtoryhmän jäsen vuodesta 2013 –



MARKUS MATTILA

Tuoteoperaatiot, johtaja
DI, s. 1968

Telesten palveluksessa vuodesta 2008 –

Johtoryhmän jäsen vuodesta 2008 –

Keskeinen työkokemus:

Nokia Mobile Phones/Nokia Oyj, päällikkö-
ja johtotehtävät tuoteoperaatioissa, logis-
tiikassa ja hankintatoimessa 1993–2008

TIETOA OSAKKEENOMISTAJILLE

Telesten osake

Teleste Oyj on listautuneena Nasdaq Helsingissä ja Teknologia-toimialaluokassa. Yhtiön osakkeet on liitetty arvo-osuusjärjestelmään. Yhtiöllä on yksi osakesarja. Kukin osake oikeuttaa yhteen ääneen yhtiökokouksessa ja samansuuruiseen osinkoon.

Yhtiön rekisteröity osakepääoma 31.12.2014 oli 6 966 932,80 euroa jakautuen 18 985 588 osakkeeseen.

Osakekurssi oli vuoden 2014 aikana alimmillaan 4,25 (3,78) euroa ja korkeimmillaan 5,29 (4,47) euroa. Päätöskurssi 31.12.2014 oli 5,27 (4,25) euroa.

Kaupankäyntitunnus TLT1V

Listalle 30.3.1999

Listautumishinta 8,20 euroa

ISIN-koodi FI0009007728

Reuters-tunnus TLT1V.HE

Bloomberg-tunnus TLT1V.FH

Taloudelliset tiedotteet vuonna 2015

Julkaisut sekä pörssitiedotteet ovat luettavissa suomeksi ja englanniksi yhtiön kotisivuilla.

Tiedoteaikataulu vuonna 2015

Osavuositarkastukset:

tammikuu–maaliskuu 30.4.2015

tammikuu–kesäkuu 6.8.2015

tammikuu–syyskuu 29.10.2015

Tilinpäätöstiedote 4.2.2016

Pörssitiedotteet voi tilata suoraan omaan sähköpostiin internetsivuilla olevan tiedotepalvelun kautta.

Osoitteenmuutokset

Osakasrekisteriä ylläpitää Euroclear Finland Oy. Osakkeenomistajien henkilö- ja osoitetiedoissa tapahtuneet muutokset pyydetään ystävällisesti ilmoittamaan omaa arvoosuustiliä hoitavalle tilinhoitajayhteisölle.

Yhtiökokous

Teleste Oyj:n varsinainen yhtiökokous pidetään torstaina 9.4.2015 klo 15.00 alkaen Finlandia-talon Helsinki-salissa, osoitteessa Mannerheimintie 13 e, Helsinki. Ilmoittautuneiden vastaanotto alkaa kello 14.00.

Oikeus osallistua yhtiökokoukseen on osakkeenomistajalla, joka on torstaina 26.3.2015 rekisteröitynä Euroclear Finland Oy:n pitämään yhtiön osakasluetteloon.

Osakkeenomistajan, joka haluaa osallistua yhtiökokoukseen, tulee ilmoittaa osallistumisestaan yhtiölle viimeistään keskiviikkona 1.4.2015 kello 16.00.

Ilmoittautuminen:

sähköpostitse

investor.relations@teleste.com;

puhelimitse numeroon (02) 2605 611

ma–pe klo 09.00–16.00;

faksilla numeroon (02) 2605 812;

tai kirjeitse osoitteeseen:

Teleste Oyj, Tiina Vuorinen,

PL 323, 20101 Turku.

Osingonjakoehdotus vuodelta 2014

Hallitus ehdottaa yhtiökokoukselle, että 31.12.2014 päättyneeltä tilikaudelta vahvistetun taseen perusteella maksetaan osinkoa 0,20 e.

Osingon irtoamispäivä 10.4.2015

Osingonmaksun täsmäytyspäivä 13.4.2015

Osingon maksupäivä 20.4.2015

Lisätietoja: www.teleste.com/yhtiokokous

Sijoittajatietoa internetissä

Telesten internetsivujen Sijoittajat-osio sisältää mm.:

- taloudelliset raportit ja pörssitiedotteet
- kuukausittain päivittyvät tiedot Telesten suurimmista omistajista sekä yhtiön ilmoitusvelvolliset sisäpiiriläiset ja heidän omistuksensa
- osakkeen kaupankäyntitiedot, kurssihistorian ja sijoituslaskurin
- yhtiökokoustietoutta.



Edistämme...

A grayscale silhouette of a city skyline, featuring various building shapes, a prominent spire, and a dome, set against a light background.

TILINPÄÄTÖS 2014

jokapäiväisen elämäsi sujuvuutta, turvallisuu- tta ja tehokkuutta.

SISÄLTÖ

HALLITUKSEN TOIMINTAKERTOMUS	1
KONSERNIN TILINPÄÄTÖS	4
Konsernituloslaskelma	4
Konsernitase	5
Konsernin rahavirtalaskelma	6
Laskelma konsernin oman pääoman muutoksista	7
Konsernitilin päätöksen laatimisperiaatteet	8
Segmenttiraportointi	15
Hankitut liiketoiminnot tilikausilla 2014 ja 2013	17
Konsernin liitetiedot	18
EMOYHTIÖN TILINPÄÄTÖS	37
Tuloslaskelma	37
Tase	38
Rahoituslaskelma	39
Tilin päätöksen laadintaperiaatteet	40
Emoyhtiön tuloslaskelman ja taseen liitetiedot	41
Voitonjakoehdotus	46
Tilintarkastuskertomus	47
Selvitys hallinto- ja ohjausjärjestelmästä	48
Konserni numeroina	52
Tunnuslukujen laskentaperiaatteet	53
Osakkeet ja osakkeenomistajat	54

HALLITUKSEN TOIMINTAKERTOMUS

Teleste on 1954 perustettu kansainvälinen teknologiakonserni, joka kehittää ja tarjoaa video- ja laajakaistateknologioita sekä niihin liittyviä palveluita. Liiketoiminnan ydin on videokuva – kuvan ja datan käsittely, siirto ja hallinta. Toiminta on jaettu kahteen liiketoiminta-alueeseen, jotka ovat Video and Broadband Solutions ja Network Services.

LIKEVAIHTO JA TULOSKEHITYS

Saadut tilaukset kasvoivat 5,5 % ja olivat 199,3 (188,9) miljoonaa euroa. Liikevaihto kasvoi 2,3 % ollen 197,2 (192,8) miljoonaa euroa. Liikevaihto kasvoi VBS liiketoiminta-alueella erityisesti tilaajaverkkotuotteissa sekä passiivi- ja sisäverkon tuotteissa. Liiketulos saavutti vertailuvuoden tason ja oli 11,1 (11,0) miljoonaa euroa. Liiketulokseen sisältyy muihin tuottoihin kirjattun yrityshankintaan liittyvän lisäkauppahinnan varauksen tuloutus 1,1 miljoonaa euroa. Verot olivat 2,4 (2,5) miljoonaa euroa ja veroaste oli 21,7 % (23,6 %). Laimentamaton osakekohtainen tulos kasvoi 2,9 % ja oli 0,48 (0,47) euroa osakkeelta. Liiketoiminnan rahavirta laski 7,4 % ja oli 9,2 (10,0). Rahavirran lasku johtui nettokäyttöpääoman kasvusta, joka johtui lähinnä myyntisaamisten kasvusta.

LIKETOIMINTA-ALUEET

Video and Broadband Solutions

Liiketoiminta-alue keskittyy laajakaista-tilaajaverkkoihin, videopalveluun ja tiedonhallintaratkaisuihin. Liiketoiminta-alueen merkittävin asiakaskunta koostuu kaapelioperaattoreista ja julkishallinnon organisaatioista. Liiketoiminta-alueen päämarkkina-alue on Eurooppa mutta sillä on toimintaa muunmuassa myös Pohjois-Amerikassa ja Aasiassa.

Liiketoiminta-alueella on 27 omaa toimipistettä sekä useita jälleenmyynti- ja integraatiopartnereita. Euroopan ulkopuolella olevat tytäryhtiöt ja toimipisteet sijaitsevat Yhdysvalloissa, Australiassa, Kiinassa, Intiassa ja Arabiemiiraattien liitossa.

Saadut tilaukset kasvoivat vertailukaudesta 11,4 % ja olivat 109,0 (97,8) miljoonaa euroa. Liikevaihto kasvoi 5,1 % ja oli 106,9 (101,7) miljoonaa euroa. Liikevaihtoa kasvattivat erityisesti tilaajaverkkotuotteet sekä passiivi- ja

sisäverkon tuotteet. Liiketulos kasvoi 2,2 % ja oli 9,7 (9,5) miljoonaa euroa eli 9,0 % (9,3 %) liikevaihdosta. Tuloskehitykseen vaikuttivat erityisesti IP-videokeskusliiketoiminnan kannattavuuden parantaminen sekä integrointi- ja ylläpito- palveluiden kasvanut myynti. Liiketulokseen sisältyy muihin tuottoihin kirjattu yrityshankintaan liittyvä lisäkauppahinnan varauksen tuloutus, 1,1 miljoonaa euroa. Tuotekehitysmenot olivat 10,3 (10,0) miljoonaa euroa eli 9,6 % (9,8 %) liikevaihdosta. Tuotekehitysmenoja aktivoitiin 1,1 (1,4) miljoonaa euroa. Tuotekehitysprojektit painottuivat Docsis 3.1 standardin mukaisiin verkkotuotteisiin, verkonhallintajärjestelmään, hajautettuun verkkoarkkitehtuuriin ja asiakaskohdaisiin projekteihin. Aktivoitujen tuotekehitysmenojen pois-tot olivat 1,2 (1,8) miljoonaa euroa.

Network Services

Network Services liiketoiminta-alueen asiakaskunta koostuu pääosin isoista eurooppalaisista kaapelioperaattoreista. Network Services tarjoaa kaapeliverkkojen suunnittelu-, uudisrakentamis-, päivitys- ja ylläpito- palveluita. Palvelujen toteutusaste ja laajuus vaihtelevat asiakkaittain yksittäishinnoitelluista palveluista avaimet käteen -periaatteella toteutettaviin projekteihin. Pääosa toimituksista tehdään raamisopimusten perusteella. Palvelut sisältävät myös Telesten omia tuoteratkaisuja. Palveluosaaminen kattaa kaapeliverkoteknologian kaikki osa-alueet päävähvistinjärjestelmien asennuksista ja ylläpidosta taloverkkojen uudistuksiin. Palveluja toteutetaan myös alihankintaverkoston avulla.

Saadut tilaukset ja liikevaihto laskivat 0,9 % ja olivat 90,3 (91,1) miljoonaa euroa. Liikevaihto laski Saksassa, jossa vähennettiin heikosti kannattavia projektitoimituksia. Liikevaihto kasvoi Sveitsissä ja Suomessa. Liiketulos laski 7,8 % ja oli 1,5 (1,6) miljoonaa euroa eli 1,6 % (1,7 %) liikevaihdosta. Liiketulos on kohentunut selvästi Saksassa, mutta investoinnit Englannin palveluliiketoiminnan laajentamiseen rasittivat koko vuoden liikevoittoa.

INVESTOINNIT

Konsernin investoinnit olivat 3,7 (6,3) miljoonaa euroa eli 1,9 % (3,3 %) liikevaihdosta. Vertailukauden investointeihin

sisältyi Asheridge-yritysosto. Tuotekehitysinvestoinnit olivat 1,1 (1,4) miljoonaa euroa. Muut investoinnit kohdistuivat tietojärjestelmiin, koneisiin ja laitteisiin sekä myytävissä oleviin osakesijoituksiin. Investoinneista 0,3 (0,1) miljoonaa euroa toteutettiin rahoitusleasing-sopimuksilla.

Tuotekehitysprojektit painottuivat Docsis 3.1 standardin mukaisiin verkkotuotteisiin, verkonhallintajärjestelmään, hajautettuun verkkoarkkitehtuuriin ja asiakaskohdaisiin projekteihin.

RAHOITUS JA PÄÄOMARAKENNE

Liiketoiminnan rahavirta oli 9,2 (10,0) miljoonaa euroa. Liiketoiminnan rahavirran pieneminen johtui pääasiassa myyntisaamisten kasvusta, jota ostovelkojen kasvu ei kokonaan kompensoinut. Käyttämättömiä sitovia valmiusluottoja oli katsauskauden lopussa 17,0 (17,0) miljoonaa euroa. Luotolimiitit ovat voimassa elokuuhun 2015.

Konsernin omavaraisuusaste oli 53,4 % (52,7 %) ja nettovelkaantumisaste 9,5 % (13,8 %). Konsernilla oli 31.12.2014 korollista velkaa 24,4 (24,3) miljoonaa euroa.

HENKILÖSTÖ JA ORGANISAATIO

Konsernin henkilömäärä oli katsauskaudella keskimäärin 1302 (1306/2013, 1326/2012), joista 560 (559) Video and Broadband Solutions ja 741 (747) Network Services liiketoiminta-alueella. Katsauskauden lopussa konsernin henkilömäärä oli 1343 (1261/2013, 1325/2012), joista ulkomailla työskenteli 72 % (71 %/2013, 73 %/2012). Euroopan ulkopuolella työskenteli noin 3 % konsernin henkilöstöstä.

Henkilöstökulut nousivat vertailuvuodesta 4,5 % ja olivat 59,5 (56,9/2013, 58,5/2012) miljoonaa euroa. Henkilöstökulujen kasvu johtui henkilöstömäärän kasvusta ulkomailla, toisen vuosipuoliskon tulospalkkioista sekä vertailukauden lomautusten tuomista säästöistä. Henkilöstömäärä kasvoi tilikauden alusta yli 80 hengellä. Kasvu tapahtui pääosin Network Services liiketoiminta-alueella, jolla vähennettiin alihankinnan käyttöä ja toisaalta panostettiin uuteen liiketoimintaan Englannissa.

Ensimmäisellä vuosineljänneksellä lomautettiin Operations-yksikön henkilöstö Suomessa kahden viikon ajaksi.

YMPÄRISTÖTEKIJÄT

Ympäristönsuojelu on Telesten strategiaan ja riskien hallintaan liittyvä valinta, joka on sopusuhteissa taloudellisten ja

laadullisten päämäärien kanssa. Telestelle on myönnetty ISO 14001:2004 ympäristöjärjestelmäsertifikaatti, jonka mukaisesti toimintaa kehitetään jatkuvan parantamisen periaattein.

Suurimmat ympäristövaikutukset Telesten tuotteista tulevat niiden käytönaikaisesta energiankulutuksesta sekä tila- ja jäädytystarpeesta. Tuotteet koostuvat pääosin kieräytettävistä materiaaleista. Kaapeliverkko- ja videovalvontalaitteet ovat verrattain pitkäikäisiä, huollettavia ja päivitettäviä, joten niiden käyttöikä voidaan edelleen pidentää.

Ympäristövaikutuksia Telesten operatiivisessa toiminnassa ovat jätteiden syntyminen, energiankulutus sekä materiaalogistiikka ja liikematkustaminen. Ohjelmistotuotteiden ja laitteiden kehittämisen ja valmistuksen aikainen ympäristökuormitus on suhteellisen vähäinen. Tuotanto perustuu piirilevyjen ja elektroniikkakomponenttien kokoonpanoon Lean-periaattein, jolloin tuotannosta ei synny merkittäviä päästöjä.

Telesten palveluliiketoiminnassa ympäristökuormituksen päälähte on asennus- ja huoltoajojen CO₂-päästöt. Hiilijalanjäljen pienentämiseksi Teleste kiinnittää huomiota uusien huoltoajoneuvoja valittaessa CO₂-päästöihin sekä uusien älykkäiden verkkoratkaisujen vianpaikannuksen mahdollista- maan ajoreittien optimointiin. Asennus- ja pakkausmateriaalit kierrätetään paikallisten toimijoiden kanssa yhteistyössä.

Teleste haluaa varmistaa, että käytetyt materiaalit ovat peräisin eettisesti ja ekologisesti vastuullisista lähteistä. Parantaaksemme ymmärtämystä luonnonvarojen laillisen kaupan ja kestävien toimitusketjujen suhteen, olemme liittyneet 3. osapuolen palveluun, joka seuraa standardikomponenttien raaka-aineiden alkuperää (Conflict minerals, 3TG).

KONSERNIRAKENNE

Emoyhtiöllä on sivuliikkeitä Australiassa, Hollannissa ja Tanskassa sekä tytäryhtiöt 14 maassa Suomen ulkopuolella. Joulukuussa 2011 perustettu Teleste Management II Oy on yhdistelty Teleste konsernin lukuun rahoitusjärjestelyiden vuoksi. Teleste Management Oy fuusioitiin emoyhtiöön 28.2.2014.

LIIKETOIMINTA-ALUEIDEN KESKEISET RISKIT

Teleste on 1954 perustettu teknologia- ja palveluyhtiö, jonka nykyiset liiketoiminta-alueet ovat Video and Broadband Solutions ja Network Services. Päämarkkina-alue on

Eurooppa ja asiakkaina ovat eurooppalaiset kaapelioperaattorit sekä tietyt julkishallinnon organisaatiot.

Video and Broadband Solutions liiketoiminta-alueella asiakaskohtaiset ja integroidut ratkaisutoimitukset luovat hyvät kasvuedellytykset, mutta toimitusten resursointi ja tekninen toteutus ovat vaativia, ja sisältävät näin ollen myös kohtuullisia riskejä. Asiakkaiden verkkoinvestoinnit vaihtelevat verkkojen päivitystilanteen ja asiakkaiden rahoitusrakenteen mukaan. Useat liiketoiminta-alueen kilpailijat ovat amerikkalaisia, joten euron kurssi suhteessa Yhdysvaltain dollariin vaikuttaa kilpailukykyyn. Yhdysvaltain dollariin ja Kiinan renminbin kurssikehitys suhteessa euroon vaikuttavat tuotekustannuksiin.

Lyhytaikaiselta valuuttariskiltä yhtiö suojautuu valuuttatermiineillä. Euroopan rahoitusmarkkinatilanne saattaa hidastaa asiakkaiden investointisuunnitelmien toteutumista. Myös kuluttajien ostovoiman heikentyminen Euroopassa saattaa hidastaa kaapelioperaattoreiden verkkoinvestointeja. Uusien palvelutarjoajien (OTT) lisäämä kilpailu saattaa heikentää kaapelioperaattoreiden investointikykyä. Luonnonilmiöt, kuten tulvat ja maanjäristykset, saattavat heikentää komponenttien saatavuutta. Oikeat teknologia-valinnat ja niiden ajoitus ovat keskeisiä menestyksen kannalta. Huolellisesta suunnittelusta ja laadunvarmistuksesta huolimatta, monimutkaiset tuotteet voivat vikaantua asiakkaan verkossa ja johtaa kalliisiin korjausvelvoitteisiin.

Network Services liiketoiminta-alueen liikevaihto kertyy pääosin muutamilta isoilta eurooppalaisilta asiakkailta, joten merkittävä muutos yhdenkin asiakkaan palvelukysynnässä vaikuttaa liiketoiminta-alueen toimituksiin ja kannattavuuteen. Asiakastyytyväisyys ja tuottavuuden parantaminen vaativat toimivaa palveluprosessin ohjausjärjestelmää sekä innovatiivisia prosessi-, tuote- ja logistiikkaratkaisuja palveluiden laadun ja kustannustehokkuuden varmistamiseksi. Kaapeliverkkojen häiriötön toiminta edellyttää verkkojen tehokasta teknistä hallintaa ja toimivia laiteratkaisuja sopimusvelvoitteiden mukaisesti. Tämä puolestaan vaatii oman ja alihankkijoiden henkilöstön osaamistason jatkuvaa ja määrätietoista kehittämistä. Lisäksi oman henkilöstön ja alihankkijaverkoston kapasiteetin riittävyys saattavat rajoittaa yhtiön toimitus- ja kilpailukykyä. Suurien kokonaisvastuuprojektien tarjouslaskenta ja hallinta ovat vaativia ja sisältävät riskejä. Vaikeat sääolosuhteet voivat vaikuttavaa tuotteiden ja palveluiden toimitusedellytyksiin.

Telesten strategiaan liittyy riskejä ja epävarmuustekijöitä, kuten se ettei uusia liiketoimintamahdollisuuksia pystytä tunnistamaan tai harjoittamaan menestyksekkäästi. Liiketoiminta-alueiden on huomioitava markkinoiden liikkeet, kuten asiakkaiden ja kilpailijoiden konsolidointien merkitys. Kiristyvä kilpailu voi laskea tuotteiden ja ratkaisujen hintoja nopeammin kuin tuotteiden valmistus- ja toimituskustannuksia pystytään alentamaan. Erilaiset tietojärjestelmät ovat kriittisiä tuotteiden kehittämisessä, valmistamisessa ja toimittamisessa asiakkaille. Tietojärjestelmien ylläpitoon ja uusien järjestelmien käyttöönottoon liittyy riskejä, jotka voivat vaikuttaa tuotteiden ja palveluiden toimituskykyyn. Tietojärjestelmiin voi kohdistua myös ulkoisia uhkia, joita pyritään suojautumaan. Osaavan henkilöstön hankkiminen ja ylläpitäminen edellyttävät kannustamista, kehittämistä ja rekrytointia, joissa voidaan epäonnistua.

Hallitus käy vuosittain läpi liiketoiminnan keskeiset riskit ja niiden hallinnan. Riskienhallinta on organisoitu osaksi liiketoiminta-alueiden strategista ja operatiivista toimintaa. Riskit raportoidaan hallitukselle säännöllisesti.

Liiketoiminta-alueiden operatiivisen toiminnan merkittävimmät vahinkoriskit yhtiö on kattanut vakuutuksilla. Vakuutukset kattavat myös myyntisaamiin liittyviä luottotappioriskejä. Katsauskaudella ei ollut viireillä sellaisia oikeudenkäyntejä tai oikeudellisia menettelyjä, joilla olisi ollut oleellista merkitystä konsernin toiminnalle.

YHTIÖKOKOUKSEN PÄÄTÖKSIÄ

Teleste Oyj:n 1.4.2014 pidetty varsinainen yhtiökokous vahvisti vuoden 2013 tilinpäätöksen ja myönsi vastuuvapauden hallitukselle ja toimitusjohtajalle. Yhtiökokous päätti hallituksen esityksen mukaisesti osingoksi 0,19 euroa osakkeelta. Osinko maksettiin 11.4.2014.

Yhtiön hallituksessa jatkavat Marjo Miettinen, Pertti Ervi, Jannica Fagerholm, Esa Harju, Kai Telanne ja Petteri Walldén. Välttömästi yhtiökokouksen jälkeen pidetyssä hallituksen järjestäytymiskokouksessa puheenjohtajaksi valittiin Marjo Miettinen.

Yhtiön tilintarkastajana jatkaa seuraavaan varsinaiseen yhtiökokoukseen asti KHT-yhteisö KPMG Oy Ab. Vastuulliseksi tilintarkastajaksi valittiin KHT Esa Kailiala.

Yhtiökokous päätti 1.4.2014 seuraavista hallituksen valtuutuksista:

- Omien osakkeiden hankinta: enintään 1 200 000 kappaletta. Valtuutus on voimassa 18 kuukautta yhtiökokouksen päätöksestä lukien.
- Uusien osakkeiden liikkeellelasku: enintään 4.000.000 kappaletta, voimassa kolme vuotta yhtiökokouksen päätöksestä lukien.
- Hallussa olevien omien osakkeiden luovutus: enintään 1 800 000 kappaletta, voimassa kolme vuotta yhtiökokouksen päätöksestä lukien.
- Yhtiön antamien erityisten oikeuksien nojalla merkittävien osakkeiden lukumäärä voi olla enintään 2 500 000 kappaletta, erityiset oikeudet sisältyvät edellä mainittuihin uusia osakkeita ja konsernin hallussa olevia omia osakkeita koskeviin enimmäismääräyksiin. Valtuutus voimassa kolme vuotta yhtiökokouksen päätöksestä lukien.

OSAKKEET JA OSAKEPÄÄOMAN MUUTOKSET

EM Group Oy oli 31.12.2014 suurin yksittäinen osakkeenomistaja 23,2 %:n omistusosuudella.

Yhtiön osakekurssi oli katsauskaudella alimmillaan 4,25 (3,78) euroa ja korkeimmillaan 5,29 (4,47) euroa. Päätöskurssi 31.12.2014 oli 5,27 (4,25) euroa. Arvo-osuusjärjestelmän mukaan osakkaiden lukumäärä katsauskauden lopussa oli 4 962 (5 087). Ulkomaalaisomistuksen määrä oli 5,0 % (5,1 %). Telesten osakkeen vaihto Nasdaq Helsingissä 1.1.–31.12.2014 oli 10,9 (9,2) miljoonaa euroa. Katsauskaudella pörssin kautta vaihdettiin 2,3 (2,2) miljoonaa kappaletta Telesten osaketta.

31.12.2014 konsernin hallussa oli omia osakkeita 1 189 654 (1.189.654) kappaletta, joista emoyhtiö Teleste Oyj:llä 647 654 kappaletta ja konserni- sekä määräysvalta-yhtiöiden hallussa 542 000 kappaletta. Konsernin omistus katsauskauden lopun osakemäärästä oli 6,3 % (6,3 %).

Osakkeiden merkintäaika optio-oikeuksilla 2007C alkoi 1.4.2012 ja päättyi 30.4.2014. Optio-oikeuksilla 2007C oli mahdollista merkitä yhteensä kaikkiaan 280.000 osaketta. 2007C-optio-oikeuksien perusteella merkittiin yhteensä 256 998 Teleste Oyj:n uutta osaketta. 2007C-optio-oikeudet, joita ei käytetty ennen merkintäajan päättymistä, ovat mitättömiä.

Katsauskaudella ei luovutettu eikä hankittu omia osakkeita.

Yhtiön rekisteröity osakepääoma 31.12.2014 oli 6 966 932,80 euroa jakautuen 18 985 588 osakkeeseen.

JOHDON JA HALLINTOELINTEN JÄSENTEN OMISTUS 31.12.2014

Toimitusjohtaja ja hallituksen jäsenet omistivat tilinpäätöspäivänä 125 652 (111 079) kappaletta Teleste Oyj:n osakkeita, jotka olivat 0,66 % (0,59 %) osake- ja äänimäärästä. Toimitusjohtajalla eikä hallituksen jäsenillä ollut merkintäoikeuksia optioihin perustuen. Toimitusjohtajan lisäksi muut johtoryhmän jäsenet omistivat tilinpäätöspäivänä 11 627 (23 242) kappaletta Teleste Oyj:n osakkeita, jotka olivat 0,06 % (0,12 %) osake- ja äänimäärästä.

Teleste Management II Oy, joka on johdon kannustinjärjestelmäksi perustettu yhtiö, omisti 31.12.2014 Teleste Oyj:n osakkeita 542 000 (542 000) kappaletta. Teleste Management II Oy:n osakkeista toimitusjohtaja omistaa 31,25 % ja muut 68,75 %.

Teleste Oyj noudattaa Arvopaperimarkkinayhdistys ry:n antamaa, 1.10.2010 voimaan tullutta Suomen listayhtiöiden hallinnointikoodia. Selvitys hallinnointi- ja ohjausjärjestelmästä annetaan yhtiön toimintakertomuksesta erillisenä ja selvitys on kokonaisuudessaan luettavissa yhtiön internet-sivujen Sijoittajat-osiossa. Yhtiö on noudattanut 1.3.2000 alkaen Nasdaq Helsinki Oy:n hallituksen hyväksymää sisäpiiriohjetta siinä muodossa kuin se kulloinkin on voimassa.

KATSAUSKAUDEN JÄLKEISET TAPAHTUMAT

Mitron yrityskauppa

7.1.2015 Teleste tiedotti ostaneensa Mitron Group Oy Ltd:n koko osakekannan. Mitron on suomalainen julkisen liikenteen informaatiojärjestelmien ja nykyaikaisten näyttöratkaisujen toimittaja. Mitronin valmistamia järjestelmiä hyödynnetään junissa ja juna-asemilla, metroissa, lentokentillä sekä kaupunkiliikenteessä. Mitron Groupilla on suunnitelu- ja valmistustoimintaa Forssassa ja Tampereella sekä tytäryhtiöt Puolassa, Saksassa ja Sveitsissä. Yhtiön liikevaihdosta yli 90 prosenttia koostuu viennistä. Mitron vahvistaa Telesten asemaa raideliikenteen videovalvonta- ja tiedonhallintaratkaisujen kokonaistoimittajana.

Yritystoston myötä Teleste ja Mitron pystyvät tarjoamaan raideliikennemarkkinoille kokonaisvaltaisen asemien ja junavaunujen videovalvonta- ja tiedonhallintaratkaisun.

Ratkaisua tukee langaton tiedon- ja reaaliaikaisen liikkuvan kuvan siirto junavaunujen, asemien sekä oheislaitteiden välillä. Lisäksi se kattaa kehittyneet raideliikenteen matkustajatieto- ja videovalvontajärjestelmät. Raideliikenneoperaattoreiden kannalta kokonaisratkaisun hyötyjä ovat mm. matkustajien parempi turvallisuus, nopea ja oikea tilannekuva sekä palvelujen parempi laatu esimerkiksi reaaliaikaisen viihdetarjonnan muodossa.

Uudet rahoitussopimukset

Teleste Oyj on allekirjoittanut uudet rahoitus- ja luottolimiitit, yhteensä arvoltaan 45,0 miljoonaa euroa. Uudet rahoitussopimukset korvaavat aikaisemmat rahoitussopimukset. Uudet sitovat rahoitus- ja luottolimiitit ovat voimassa maaliskuun loppuun 2018.

NÄKYMÄT VUODELLE 2015

Video and Broadband Solutions liiketoiminnan tavoitteena on säilyttää vahva markkina-asema Euroopassa ja vahvistaa markkina-asemaa valikoiduilla uusilla markkina-alueilla Euroopan ulkopuolella. Kaapeliverkkojen kapasiteetin kasvattaminen jatkuu operaattoreiden tarjoamien uusien laajakaista- ja videopalveluiden myötä. Uudet Docsis 3.1 tietoliikennestandardin mukaiset tuotteet mahdollistavat kaapelioperaattoreiden verkkokapasiteetin kasvattamisen kilpailukykyisesti. Hintaroosio markkinoilla jatkuu. Euron arvon muutokset erityisesti Yhdysvaltain dollarin ja Kiinan renminbin suhteen vaikuttavat toisaalta Telesten kilpailukykyyn ja toisaalta tuotteiden valmistuskustannuksiin. Videovalvonta- ja raideliikenteen tiedonhallintamarkkinoiden positiivinen kehitys jatkuu, mutta julkisen sektorin päätökset projektien aloittamisesta voivat viivästyä vallitsevassa taloudellisessa tilanteessa. Arvioimme orgaanisen kasvun lisäksi Mitron-yrityskaupan lisäävän liikevaihtoa yli 22 miljoonaa euroa ja vaikuttavan liikelukoksen positiivisesti.

Network Services liiketoiminnan tavoitteena on kehittää edelleen operatiivista tehokkuutta ja lisätä niiden palveluiden osuutta, jotka tuottavat korkeamman lisäarvon asiakkaillemme. Tavoitteen mukaisesti jatkamme uuden palveluliiketoiminnan laajentamista Englannissa. Arvioimme kokonaisvaltaisten verkkopalvelujen kysynnän keskeisillä kohdemarkkinoillamme jatkuvan vähintään vertailuvuoden tasolla.

Arvioimme, että vuoden 2015 liikevaihto ja liikelulos ylittävät vuoden 2014 tason.

KONSERNITULOSLASKELMA

1 000 euroa	Liite	1.1.–31.12.2014	1.1.–31.12.2013	Muutos, %
Liikevaihto	1	197 176	192 775	2,3 %
Liiketoiminnan muut tuotot	2	2 536	840	201,9 %
Materiaalit ja palvelut		-97 561	-94 456	3,3 %
Työsuhde-etuuksista aiheutuvat kulut	3	-59 497	-56 949	4,5 %
Poistot	4	-4 211	-4 628	-9,0 %
Liiketoiminnan muut kulut	5	-27 309	-26 536	2,9 %
Liikevoitto		11 135	11 047	0,8 %
Rahoitustuotot	6	225	162	39,5 %
Rahoituskulut	7	-526	-548	-4,0 %
Voitto ennen veroja		10 835	10 660	1,6 %
Tuloverot	8	-2 353	-2 513	-6,4 %
Tilikauden voitto		8 482	8 147	4,1 %
Jakautuminen Emoyhtiön omistajille	9	8 482	8 147	4,1 %
Emoyhtiön omistajille kuuluvasta voitosta laskettu osakekohtainen tulos:				
laimentamaton osakekohtainen tulos, euroa		0,48	0,47	2,9 %
laimennusvaikutuksella oikaistu osakekohtainen tulos, euroa		0,48	0,46	4,0 %
Laaja tuloslaskelma (tEUR)				
Kauden tulos		8 482	8 147	4,1 %
Erät, jotka saatetaan myöhemmin siirtää tulosvaikutteisesti				
Muuntoero		-465	-559	-16,8 %
Käyvän arvon rahasto		-25	16	n/a
Kauden laaja tulos		7 992	7 604	5,1 %
Jakautuminen Emoyhtiön omistajille		7 992	7 604	5,1 %

KONSERNITASE

1 000 euroa	Liite	31.12.2014	31.12.2013	Muutos, %
VARAT				
Pitkäaikaiset varat				
Aineelliset hyödykkeet	10	9 627	10 499	-8,3 %
Liikearvo	11	33 121	33 252	-0,4 %
Muut aineettomat hyödykkeet	11	3 891	4 448	-12,5 %
Myytavissä olevat sijoitukset	12	701	294	138,3 %
Laskennallinen verosaaminen	13	1 698	2 002	-15,2 %
		49 037	50 494	-2,9 %
Lyhytaikaiset varat				
Vaihto-omaisuus	14	20 483	19 762	3,6 %
Myyntisaamiset ja muut saamiset	15	44 694	38 537	16,0 %
Tuloverosaaminen	15	582	307	89,5 %
Rahat ja pankkisaamiset	16	17 672	15 229	16,0 %
		83 430	73 835	13,0 %
Varat yhteensä		132 467	124 329	6,5 %
OMA PÄÄOMA JA VELAT				
Emoyhtiön omistajille kuuluva oma pääoma				
Osakepääoma	17	6 967	6 967	0,0 %
Ylikurssirahasto	17	1 504	1 504	0,0 %
Muuntoerot		-339	126	n/a
Käyvän arvon rahasto ja muut rahastot		3 923	3 451	13,7 %
Kertyneet voittovarot		58 139	53 079	9,5 %
Emoyhtiön omistajille yhteensä		70 195	65 127	7,8 %
Määräysvallattomien omistajien osuus		487	425	14,6 %
Oma pääoma yhteensä		70 682	65 552	7,8 %
Pitkäaikainen vieras pääoma				
Pitkäaikainen korollinen vieras pääoma	18	595	470	26,6 %
Pitkäaikainen koroton vieras pääoma		31	2 414	-98,7 %
Laskennallinen verovelka	13	1 327	1 293	2,7 %
Pitkäaikaiset varaukset	19	1 238	634	95,4 %
		3 192	4 810	-33,6 %
Lyhytaikainen vieras pääoma				
Ostovelat ja muut velat	20	33 536	28 130	19,2 %
Tuloverovelka	21	793	1 206	-34,2 %
Lyhytaikaiset varaukset	19	480	832	-42,3 %
Lyhytaikainen korollinen vieras pääoma	18	23 784	23 799	-0,1 %
		58 593	53 967	8,6 %
Velat yhteensä		61 785	58 777	5,1 %
Oma pääoma ja velat yhteensä		132 467	124 329	6,5 %

KONSERNIN RAHAVIRTALASKELMA

1 000 euroa	Liite	1.1.–31.12.2014	1.1.–31.12.2013
Liiketoiminnan rahavirrat			
Tilikauden voitto		8 482	8 147
Oikaisut:			
Liiketoimet, joihin ei liity maksutapahtumaa	23	4 211	4 711
Korkokulut ja muut rahoituskulut		542	548
Korkotuotot ja muut rahoitustuotot		-225	-162
Osinkotuotot		-2	-2
Verot		2 353	2 513
Nettokäyttöpääoman muutos:			
Myyntisaamisten ja muiden saamisten muutos		-6 157	1 113
Vaihto-omaisuuden muutos		-721	600
Ostovelkojen ja muiden velkojen muutos		3 510	-3 660
Varausten muutos		252	-41
Maksetut korot ja muut rahoituskulut		-526	-565
Saadut korot ja osinkotuotot		225	162
Maksetut verot		-2 717	-3 402
Liiketoiminnan nettorahavirta		9 227	9 961
Investointien rahavirrat			
Lisäkauppahinnan maksu aikaisemmasta yrityshankinnasta		0	-2 585
Investoinnit aineellisiin käyttöomaisuushyödykkeisiin		-1 782	-1 180
Aineellisten käyttöomaisuushyödykkeiden myynnit		64	0
Investoinnit aineettomiin käyttöomaisuushyödykkeisiin		-1 077	-1 442
Myytavissä olevien rahoitusvarojen hankinta		-407	0
Tytäryritysten hankinta vähennettynä hankintahetken rahavaroilla		0	-965
Investointien nettorahavirta		-3 202	-6 172
Rahoituksen rahavirrat			
Lainojen nostot		1 000	5 000
Lainojen takaisinmaksut		-888	-3 809
Rahoitusleasingvelkojen maksut		-367	-369
Maksetut osingot		-3 360	-2 962
Osakeannista saadut maksut		497	270
Rahoituksen nettorahavirta		-3 118	-1 870
Rahavarojen muutos			
Rahavarat 1.1.		15 229	13 880
Valuuttakurssien muutosten vaikutus		-465	-571
Rahavarat 31.12.		17 672	15 229

LASKELMA KONSERNIN OMAN PÄÄOMAN MUUTOKSISTA

Emoyhtiön omistajille kuuluva oma pääoma

1 000 euroa	Osakepääoma	Ylikurssi- rahasto	Muuntoerot	Kertyneet voittovarot	SVOP rahasto	Muut rahastot	Yhteensä	Määräys- vallattomat omistajat	Oma pääoma yhteensä
Oma pääoma 1.1.2013	6 967	1 504	685	48 007	2 737	-22	59 878	678	60 557
Kauden laaja tulos yhteensä			-559	8 147		16	7 604	0	7 604
Kaudella kirjatut tuotot ja kulut yhteensä	0	0	-559	8 147		16	7 604	0	7 604
Osingonjako				-3 119			-3 119	157	-2 962
Määräysvallattomien kertynyt korko emoyhtiön lainasta				43			43	-43	0
Toteutetut osakeoptiot					270		270		270
Omana pääomana suoritettavat osakeperusteiset liiketoimet				0	450		450	-367	83
	0	0	0	-3 076	720		-2 356	-253	-2 609
Oma pääoma 31.12.2013	6 967	1 504	126	53 079	3 457	-6	65 127	425	65 552
Kauden laaja tulos yhteensä			-465	8 482		-25	7 992	0	7 992
Kaudella kirjatut tuotot ja kulut yhteensä	0	0	-465	8 482		-25	7 992	0	7 992
Osingonjako				-3 462			-3 462	102	-3 360
Määräysvallattomien kertynyt korko emoyhtiön lainasta				40			40	-40	0
Toteutetut osakeoptiot					497		497		497
	0	0	0	-3 422	497	0	-2 925	62	-2 863
Oma pääoma 31.12.2014	6 967	1 504	-339	58 139	3 954	-31	70 194	487	70 682

KONSERNITILINPÄÄTÖKSEN LAATIMISPERIAATTEET

YRITYKSEN PERUSTIEDOT

Teleste Oyj ("yritys") on suomalainen, Suomen lakien mukaan perustettu julkinen osakeyhtiö, jonka kotipaikka on Turku. Sen rekisteröity osoite on Telestenkatu 1, 20660 Littoinen. Vuonna 1954 perustettu Teleste on teknologiayritys, jonka liiketoiminta-alueet ovat Video and Broadband Solutions ja Network Services. Video and Broadband Solutions-liiketoiminta-alue keskittyy laajakaista-tilaajaverkojen videopalvelualueiden sekä videoavonta-sovellusten tuoteratkaisuihin. Network Services -alue keskittyy kokonaisvaltaisiin palveluratkaisuihin, kuten verkkojen rakentaminen, uudistaminen sekä huolto, ylläpito- ja suunnittelupalveluihin. Konsernin emoyrityksellä Teleste Oyj:llä on toimintaa Australiassa, Hollannissa ja Tanskassa sekä tytäryhtiöt neljässätoista maassa Suomen ulkopuolella. Teleste Oyj:n osake on listattu Helsingin pörssissä vuodesta 1999 lähtien. Jäljennös konsernitilinpäätöksestä on saatavissa Telesten Internet-sivuilta osoitteesta www.teleste.com tai konsernin emoyrityksen pääkonttorista yllä mainitusta osoitteesta.

IFRS-NORMISTON NOUDATTAMINEN

Tämä tilinpäätös on laadittu kansainvälisten tilinpäätösstandardien (International Financial Reporting Standards, IFRS) mukaisesti. Konsernitilinpäätöstä laadittaessa on noudatettu 31.12.2014 voimassa olevaa IFRS-normistoa. Kansainvälisillä tilinpäätösstandardeilla tarkoitetaan Suomen kirjanpitolaisia ja sen nojalla annetuissa säännöksissä EU:n asetuksessa (EY) N:o 1606/2002 säädetyn menetelmän mukaisesti EU:ssa sovellettaviksi hyväksytyt standardit ja niistä annettuja tulkintoja. Konsernitilinpäätöksen liitetiedot sisältävät myös suomalaisen kirjanpito- ja yhteisö-lainsäädännön mukaisen lisäinformaation.

Konserni on noudattanut vuoden 2014 alusta alkaen seuraavia voimaan tulleita muutettuja standardeja.

- IFRS 10 Konsernitilinpäätös ja siihen tehdyt muutokset (sovellettava EU:ssa 1.1.2014 tai sen jälkeen alkavilla tilikausilla): Olemassa olevien periaatteiden mukaisesti

IFRS 10 määrittää määräysvallan keskeiseksi tekijäksi, kun ratkaistaan, tuleeko yhteisö yhdistellä konsernitilinpäätökseen. Lisäksi standardissa annetaan lisäohjeistusta määräysvallan määrittelystä silloin, kun sitä on vaikea arvioida. Uudella standardilla ei ole ollut vaikutusta Teleste Oyj:n konsernitilinpäätökseen.

- IFRS 11 Yhteisjärjestelyt ja siihen tehdyt muutokset (sovellettava EU:ssa 1.1.2014 tai sen jälkeen alkavilla tilikausilla): IFRS 11 painottaa yhteisjärjestelyjen kirjanpito-käsitteissä niistä seuraavia oikeuksia ja velvoitteita ennemmin kuin niiden oikeudellista muotoa. Yhteisjärjestelyjä on kahden tyyppisiä: yhteiset toiminnot ja yhteisyritykset. Yhteisyritysten raportoinnissa on käytettävä jatkossa yhtä menetelmää, pääomaosuusmenetelmää, eikä aiempi suhteellisen yhdistelyn vaihtoehto ole enää sallittu. Uudella standardilla ei ole ollut vaikutusta Teleste Oyj:n konsernitilinpäätökseen.
- IFRS 12 Tilinpäätöksessä esitettävät tiedot osuuksista muissa yhteisöissä ja siihen tehdyt muutokset (sovellettava EU:ssa 1.1.2014 tai sen jälkeen alkavilla tilikausilla): IFRS 12 kokoaa yhteen tilinpäätöksessä esitettävistä tiedoista vaatimukset, jotka liittyvät erilaisiin osuuksiin muissa yhteisöissä, ml. osakkuusyhtiöt, yhteisjärjestelyt, strukturoidut yhteisöt ja muut, taseen ulkopuolelle jäävät yhteisöt. Uusi standardi laajensi liitetietoja, joita konserni esittää omistuksistaan muissa yhteisöissä.
- IAS 27 Erillistilinpäätös (uudistettu 2011) ja siihen tehdyt muutokset (sovellettava EU:ssa 1.1.2014 tai sen jälkeen alkavilla tilikausilla): Uudistettu standardi sisältää IFRS-erillistilinpäätöstä koskevat vaatimukset, jotka jäivät jäljelle, kun määräysvaltaa koskevat kohdat siirrettiin uuteen IFRS 10:een. Uudistetulla standardilla ei ollut vaikutusta Teleste Oyj:n konsernitilinpäätökseen.
- IAS 28 Osuudet osakkuus- ja yhteisyrityksissä (uudistettu 2011) (sovellettava EU:ssa 1.1.2014 tai sen jälkeen alkavilla tilikausilla): IFRS 11:n julkaisemisen seurauksena uudistettu standardi sisältää vaatimukset

sekä osakkuus- että yhteisyritysten kirjanpito-käsitteistä pääomaosuusmenetelmällä. Uudistetulla standardilla ei ollut merkittävää vaikutusta Teleste Oyj:n konsernitilinpäätökseen.

- Muutokset IAS 32:een Rahoitusinstrumentit: esittämistä (sovellettava 1.1.2014 tai sen jälkeen alkavilla tilikausilla): Muutokset selventävät taseen rahoitusvarojen ja -velkojen nettomääräistä esittämistä koskevan sääntelyn vaatimuksia ja antavat lisää aihetta koskevaa soveltamisohjeistusta. Muutoksilla ei ollut merkittävää vaikutusta Teleste Oyj:n konsernitilinpäätökseen.
- Muutokset IAS 36:een Omaisuuserien arvon alentuminen (sovellettava 1.1.2014 tai sen jälkeen alkavilla tilikausilla): Muutosten tarkoituksena on selkeyttää, että tilinpäätöksessä omaisuuserien kerrytettävissä olevasta rahamäärästä esitettävien tietojen soveltamisala rajoittuu arvoltaan alentuneisiin omaisuuseriin, mikäli kyseinen summa perustuu käypään arvoon vähennettynä luovutuksesta johtuvilla menoilla. Muutella standardilla ei ollut merkittävää vaikutusta Teleste Oyj:n konsernitilinpäätökseen.
- Muutokset IAS 39:ään Rahoitusinstrumentit: kirjaaminen ja arvostaminen (sovellettava 1.1.2014 tai sen jälkeen alkavilla tilikausilla): IAS 39:ään on lisätty poikkeussäännös, jonka perusteella suojaussuhteen ei katsota päättyvän tietyissä olosuhteissa, kun suojausinstrumentiksi määritetty johdannaisinstrumentti uudistetaan yhdeltä vastapuolelta keskusvastapuolelle säädösten tai määräysten seurauksena. Näillä muutoksilla ei ollut vaikutusta Teleste Oyj:n konsernitilinpäätökseen.
- IFRIC 21 Julkiset maksut (sovellettava 1.1.2014 tai sen jälkeen alkavilla tilikausilla; EU:ssa viimeistään sen ensimmäisen tilikauden alusta, joka alkaa 17.6.2014 tai sen jälkeen): Tulkinta tarkentaa julkisten maksujen kirjanpito-käsitteitä. Julkisesta maksusta johtuva velka on kirjattava silloin, kun lainsäädännössä määritetty, maksuvelvollisuuden aikaansaava tapahtuma tapahtuu. IFRIC 21:n soveltamisalan ulkopuolelle jäävät tuloverot,

sakot tai muut rangaistusmaksut sekä sellaiset maksut, jotka kuuluvat muiden IFRS-standardien soveltamisalaan. Tulkinnalla ei ollut merkittävää vaikutusta Teleste Oyj:n konsernitilinpäätökseen.

LAATIMISPERUSTA

Tilinpäätöstiedot esitetään tuhansina euroina. Ellei alla olevissa laatimisperiaatteissa ole muuta ilmoitettu, konsernin tilinpäätöstiedot perustuvat alkuperäisiin hankintameneihin.

ARVIOIDEN KÄYTTÖ TILINPÄÄTÖKSISSÄ

Laatiessaan tilinpäätöksen kansainvälisten tilinpäätösstandardien mukaisesti yrityksen johto joutuu tekemään arvioita ja oletuksia, jotka vaikuttavat tilinpäätöksen sisältöön sekä käyttämään harkintaa laatimisperiaatteiden soveltamisessa. Arviot ja oletukset perustuvat johdon tämänhetkiseen parhaaseen näkemykseen ja niiden taustalla ovat aikaisemmat kokemukset ja muut perusteltavissa olevat oletukset. Toteumat voivat poiketa tehdyistä arvioista. Arviot liittyvät lähinnä liikearvoon, epäkurantin vaihtomaisuuden määrään, myyntisaamisten luottotappioihin, laskennalliset verot sekä takuuvarauksiin. Tietoa harkinnan käytöstä sekä niistä tilinpäätöseristä, joihin johdon käyttämällä harkinnalla on eniten vaikutusta, on esitetty kohdassa ”Johdon harkintaa edellyttävät laatimisperiaatteet ja arvioihin liittyvät keskeiset epävarmuustekijät”.

TYTÄRYRITYKSET

Konsernitilinpäätökseen sisältyvät emoyritys Teleste Oyj ja kaikki ne tytäryritykset, joissa emoyritys suoraan tai välillisesti omistaa yli 50 prosenttia äänimäärästä tai joissa sillä muutoin on määräysvalta. Määräysvalta tarkoittaa konsernin oikeutta määrätä yrityksen talouden ja liiketoiminnan periaatteista hyödyn saamiseksi sen toiminnasta. Tilikauden aikana hankitut yritykset sisältyvät konsernitilinpäätökseen hankintahetkestä lähtien, jolloin määräysvalta on syntynyt. Tilikauden aikana myydyt yritykset sisältyvät konsernitilinpäätökseen myyntihetkeen saakka.

OSAKKUUSYRITYKSET

Tilinpäätöshetkellä konsernilla ei ollut osakkuusyrityksomistuksia.

YHTEISYRITYKSET

Tilinpäätöshetkellä konsernilla ei ollut yhteisyrityksomistuksia.

YHDISTELYPERIAATTEET

Konserniyritysten keskinäisen osakeomistuksen eliminoinnissa käytetään hankintamenetelmää. Yhdistelyssä on eliminoitu konserniyritysten väliset tuotot ja kulut, keskinäiset saamiset ja velat sekä sisäiset realisoitumattomat voitot ja sisäinen voitonjako. Tilikauden voiton jakautuminen emoyrityksen omistajille ja määräysvallattomille omistajille on esitetty tuloslaskelman yhteydessä sekä laajan tuloksen jakautuminen emoyrityksen omistajille ja määräysvallattomille omistajille esitetään laajan tuloslaskelman yhteydessä. Määräysvallattomille omistajille kuuluva osuus omista pääomista on esitetty omana eränään taseessa osana omaa pääomaa. Laaja tulos kohdistetaan emoyrityksen omistajille ja määräysvallattomille omistajille, vaikka tämä johtaisi siihen, että määräysvallattomien omistajien osuudesta tulisi negatiivinen. Emoyrityksellä tytäryrityksessä olevan omistuosuuksien muutokset, jotka eivät johda määräysvallan menettämiseen, käsitellään omaa pääomaa koskevinä liiketoimintoina.

ULKOMAISTEN TYTÄRYRITYSTEN TILINPÄÄTÖKSET

Emoyrityksen toimintavaluutta on euro, ja konsernitilinpäätös esitetään euroissa. Toimintavaluutalla tarkoitetaan sitä valuuttaa, joka parhaalla tavalla kuvastaa kunkin yrityksen taloudellisia toimintaolosuhteita. Konsernitilinpäätöksessä niiden ulkomaisten tytäryritysten, joiden toimintavaluutta ja esittämisvaluutta ei ole euro, tuloslaskelmat ja rahavirrat muunnetaan euroiksi tilikauden keskikurssiin ja taseet tilinpäätöspäivän kurssiin.

Konsernitilinpäätöstä laadittaessa syntyvät muuntoerot kirjataan muihin laajan tuloksen eriin. Mikäli konserniyrityksestä tai sen osasta luovutaan kokonaan tai osittain, kyseiseen yritykseen liittyvät kertyneet muuntoerot siirretään omasta pääomasta tuloslaskelmaan ja ne sisältyvät myynnistä syntyneeseen myyntivoittoon tai -tappioon.

ULKOMAANRAHAN MÄÄRÄISET ERÄT

Ulkomaanrahan määräiset liiketapahtumat muunnetaan tapahtumapäivän kurssiin. Tilinpäätöshetkellä ulkomaanrahan määräiset monetaariset erät muunnetaan tilinpäätöspäivän kurssia käyttäen. Käypiin arvoihin arvostetut ulkomaanrahan määräiset ei-monetaariset erät muunnetaan arvostuspäivän valuuttakursseja käyttäen, muuten ei-monetaaristen erien arvostusperuste on tapahtumapäivän kurssi. Ulkomaanrahan määräisistä liiketapahtumista ja monetaaristen erien muuntamisesta syntyneet voitot ja tappiot on merkitty tuloslaskelmaan. Myyntisaamisten muuntamisesta syntyvät kurssierot kirjataan liikevaihdon oikaisuksi ja ostovelkojen muuntamisesta syntyvät kurssierot ostokulujen oikaisuksi. Muut kurssivoitot ja -tappiot esitetään rahoitustuottojen ja -kulujen ryhmässä.

AINEELLISET KÄYTTÖMAISUUSHYÖDYKKEET

Aineellisten käyttöomaisuushyödykkeiden tasearvot perustuvat alkuperäisiin hankintameneihin ja ne esitetään kertyneillä poistoilla ja arvonalentumistappioilla vähennettyinä. Mikäli käyttöomaisuushyödyke koostuu useammasta osasta, joiden taloudelliset vaikutusajat ovat eri pituiset, kukin osa käsitellään erillisenä hyödykkeenä. Ehdot täyttävän aineellisen käyttöomaisuushyödykkeen hankkimisesta, rakentamisesta tai valmistamisesta välittömästi johtuvat vieraan pääoman menot aktivoidaan osaksi omaisuuserän hankintamenoa. Tavanomaiset kunnossapito- ja korjausmenot kirjataan tilikauden kuluksi. Teleste-konsernissa ei ole sellaisia merkittäviä tarkastus- tai kunnossapitokuluja, jotka tulisi aktivoida. Aineellisiin hyödykkeisiin liittyvät myöhemmin toteutuvat merkittävät menot aktivoidaan vain silloin, jos on todennäköistä, että niiden yritykselle tuottama talou-

dellinen hyöty ylittää hyödykkeen alun perin arvioidun suoritustason ja että menot voidaan arvioida luotettavasti. Tällaiset uudistus- ja parannushankkeet kirjataan poistoina kuluksi niiden odotetun taloudellisen vaikutusajan kuluessa tasaerin. Aineellisten käyttöomaisuushyödykkeiden luovutuksista ja käytöstä poistamisesta syntyvät myyntivoitot ja -tappiot lasketaan saatujen nettotuottojen ja tasearvojen erotuksena. Ne sisältyvät liiketoiminnan muihin tuottoihin ja kuluihin.

Kuluvan käyttöomaisuuden poistot kirjataan tuloslaskelmaan tasapoistoina ja ne perustuvat alkuperäisiin hankintamenoihin ja omaisuuden arvioituun taloudelliseen vaikutusaikaan. Taloudelliset vaikutusajat ja arvioidut jäännösarvot tarkistetaan jokaisena tilinpäätöspäivänä ja mikäli ne eroavat aikaisemmista arvioista, poistoajkoja muutetaan vastaavasti. Arvioidut taloudelliset vaikutusajat eri omaisuusryhmille ovat:

- Rakennukset ja rakennelmat 25–33 vuotta
- Koneet ja kalusto 3–5 vuotta
- Tietokoneet 0–3 vuotta
- Tietokoneohjelmat 3 vuotta
- Maa-alueista ei tehdä poistoja.

VUOKRASOPIMUKSET

Konserni vuokralle ottajana

Telesten toimiessa vuokralle ottajana rahoitusleasingosopimuksina käsitellään ne aineellisia käyttöomaisuushyödykkeitä koskevat vuokrasopimukset, joissa vuokrakohteen omistamiseen liittyvät merkittävät riskit ja hyödyt siirtyvät konsernille. Näin hankitut omaisuuserät merkitään taseeseen sopimuksen alkamisajankohdan käypään arvoon tai sitä alempaan vähimmäisvuokrien nykyarvoon ja ne esitetään kertyneillä suunnitelman mukaisilla poistoilla ja mahdollisilla arvonalentumistappioilla vähennettynä. Rahoitusleasingosopimuksista johtuvat velvoitteet sisältyvät korollisten velkojen pitkä- ja lyhytaikaisiin osuuksiin.

Näistä hyödykkeistä tehdään poistot kuten vastaavista omista hyödykkeistä edellä esitettyjen taloudellisten vaikutusajkojen tai sitä lyhyemmän vuokra-ajan kuluessa sekä kirjataan mahdolliset arvonalentumistappiot. Rahoitusleasingosopimuksista johtuvat vuokratulot jaetaan rahoitusmenoon sekä velan vähennykseen. Tuloslaskelmassa näistä vuokrasopimuksista esitetään leasingomaisuuden poistot ja velan korkokulut. Rahoituksen korkokulu kirjataan

tuloslaskelmaan sopimuskauden kuluessa siten, että jäljellä olevalle velalle muodostuu kullakin tilikaudella samansuuruisen korkoprosentti.

Muu vuokrasopimus on sellainen aineellisen käyttöomaisuuden vuokrasopimus, jonka puitteissa merkittävä osa omistamiseen liittyvistä riskeistä ja hyödyistä jää vuokralle antajalle. Muun vuokrasopimuksen perusteella määräytyvät vuokrat kirjataan tuloslaskelmaan vuokratuloina tasaaruisina erinä vuokra-ajan kuluessa.

Konserni vuokralle antajana

Ne vuokrasopimukset, joissa konserni toimii vuokralle antajana, on luokiteltu muiksi vuokrasopimuksiksi. Tällöin vuokralle annetut hyödykkeet sisältyvät vuokralle antajan taseeseen luonteensa mukaisesti aineellisiin käyttöomaisuushyödykkeisiin. Niistä tehdään poistot taloudellisen vaikutusajan kuluessa kuten vastaavista omassa käytössä olevista aineellisista käyttöomaisuushyödykkeistä. Vuokratuotot kirjataan tasaerinä tuloslaskelmaan vuokra-ajan kuluessa.

AINEETTOMAT HYÖDYKKEET

Aineeton hyödyke merkitään taseeseen vain, jos on todennäköistä, että hyödykkeestä johtuva odotettavissa oleva taloudellinen hyöty koituu yrityksen hyväksi ja jos hyödykkeen hankintameno on määritettävissä luotettavasti. Muuten kyseiset menot kirjataan kuluksi niiden syntymishetkellä.

Liikearvo

Liikearvona käsitellään konsernin osuus hankitun kohteen hankintamenoa sekä hankittujen, hankintapäivän käypiin arvoihin arvostettujen yksilöitävissä olevien varojen, velkojen ja ehdollisten velkojen nettovarojen erotuksesta. Erotus kohdistetaan ensin soveltuvin osin niille tase-erille, joista erotuksen katsotaan johtuvan, ja loppuosa esitetään liikearvona omalla rivillään konsernitaseessa. Liikearvo on kohdistettu segmenteille, tai jos kyseessä on osakkuusyrittä, liikearvo sisältyy kyseisen osakkuusyrittä hankintameno. Liikearvo arvostetaan alkuperäiseen hankintameno kertyneillä arvonalentumistappioilla vähennettynä. Liikearvoista (ja muista taloudelliselta vaikutusajaltaan rajoittamattomista aineettomista hyödykkeistä) ei tehdä säännönmukaisia poistoja, vaan niiden mahdollisia arvonalentumisia arvioidaan vuosittain tehtävillä arvonalentumistesteillä.

Tutkimus- ja kehittämismenot

Tutkimus- ja kehittämismenot kirjataan vuosikuluksi sillä tilikaudella, jolla ne syntyvät, lukuun ottamatta niitä kehittämismenoja, jotka aktivoidaan tiettyjen edellytysten täyttyessä. Merkittävät tulevaisuuden tuotealustat, joiden kysyntäpotentiaali ja tulevaisuuden kassavirta on pystytty riittävällä tarkkuudella arvioimaan, on aktivoitu aineettomiin hyödykkeisiin. Poistojen kirjaaminen tällaisista aktivoiduista tuotekehittämissuunnitelmista aloitetaan tuotealustaan liittyvien osaprojektien valmistuttua ja niistä kirjataan poistot tasaerin vaikutusaikanaan, joka on kolme vuotta.

Muut aineettomat hyödykkeet

Konsernin muut aineettomat hyödykkeet koostuvat pääasiassa liittymämaksuista ja niihin ei kohdistu poistoja.

Ne aineettomat hyödykkeet, joilla on taloudellinen vaikutusaika, kirjataan tasapoistoina kuluksi tuloslaskelmaan niiden tunnetun tai arvioidun taloudellisen vaikutusajansa kuluessa.

Arvioidut taloudelliset vaikutusajat ovat:

- Asiakassopimukset 2–4 vuotta
- Tuotemerkit 5–10 vuotta
- Teknologia 3–5 vuotta

MYYTÄVÄNÄ OLEVAT PITKÄAIKAISET OMAISUUSERÄT JA LOPETETUT TOIMINNOT

Pitkäaikainen omaisuuserä (tai luovutettavien erien ryhmä) luokitellaan myytävänä oleviksi mikäli sen kirjanpitoarvoa vastaava määrä tulee kertymään pääasiassa omaisuuserän myynnistä jatkuvan käytön sijaan. Se arvostetaan kirjanpitoarvoon tai sitä alempaan myynnistä aiheutuvilla menoilla vähennettyyn käypään arvoon. Tällaiset omaisuuserät sekä niihin liittyvät velat esitetään omina erinä taseessa. Poistot näistä omaisuuseristä lopetetaan luokitteluhetkellä.

Lopetettu toiminto on merkittävä erillinen liiketoimintayksikkö tai maantieteellistä aluetta edustava yksikkö tai tytäryrittä, joka on hankittu yksinomaan tarkoituksena myydä se edelleen. Lopetetun toiminnon tulos esitetään omana eränä konsernin tuloslaskelmassa.

ARVONALENTUMISET

Omaisuuden kirjanpitoarvoja arvioidaan mahdollisten arvonalentumisten varalta sekä tilinpäätöshetkellä että aina, kun tästä ilmenee viitteitä. Konsernin omaisuus on

jaettu arvonalentumistarpeen arviointia varten rahavirtaa tuottavien yksikköjen tasolle, eli sille alimmalle yksikkötasolle, joka on pääosin muista yksiköistä riippumaton ja jonka rahavirrat ovat erotettavissa. Liikearvot, keskeneräiset aineettomat hyödykkeet sekä mahdolliset taloudelliselta vaikutusajaltaan rajoittamattomat hyödykkeet testataan kuitenkin vuosittain. Konsernin kaikki liikearvot on kohdistettu määritellyille segmenteille. Jos viitteitä arvonalentumisesta havaitaan, määritetään rahavirtaa tuottavan yksikön tai omaisuuserän kerrytettävissä oleva rahamäärä. Mikäli omaisuuserän tai rahavirtaa tuottavan yksikön kerrytettävissä oleva rahamäärä alittaa sen tasearvon, erotus kirjataan välittömästi kuluksi tuloslaskelmaan. Jos arvonalentumistappio kohdistuu rahavirtaa tuottavaan yksikköön, se kohdistetaan ensin vähentämään rahavirtaa tuottavalle yksikölle kohdistettua liikearvon kirjanpitoarvoa ja tämän jälkeen vähentämään muita yksikön omaisuuseriä tasasuhteisesti.

Kerrytettävissä oleva rahamäärä tarkoittaa joko omaisuuserän tai rahavirtaa tuottavan yksikön käypää arvoa myynnistä aiheutuvilla menoilla vähennettynä tai tätä korkeampaa käyttöarvoa. Teleste on käyttänyt laskelmissaan käyttöarvoa, jota määritettäessä kyseisestä omaisuuserästä tai rahavirtaa tuottavasta yksiköstä saatavissa olevat arvioidut vastaiset nettorahavirrat diskontataan nykyarvoonsa. Omaisuuserien suorituskyvyn parantaminen, investoinnit tai vastaisten uudelleenjärjestelyjen vaikutukset eivät sisälly rahavirta-arvioihin.

Aineellisiin käyttöomaisuushyödykkeisiin sekä muihin aineettomiin hyödykkeisiin paitsi liikearvoon liittyvä arvonalentumistappio peruutetaan, mikäli on olemassa viitteitä siitä, että arvonalentumistappio ei enää ole olemassa ja jos omaisuuserästä tai rahavirtaa tuottavasta yksiköstä kerrytettävissä olevan tulon määrittämisessä käytetyt arviot muuttuvat positiiviseen suuntaan. Arvonalentumistappio voidaan peruuttaa korkeintaan siihen määrään asti, joka omaisuuserälle olisi määritetty poistoilla vähennetyksi kirjanpitoarvoksi, jos siitä ei olisi aikaisempina vuosina kirjattu arvonalentumistappiota. Liikearvosta kirjattua arvonalentumistappiota ei kuitenkaan peruuteta missään olosuhteissa.

VAIHTO-OMAISUUS

Vaihto-omaisuus arvostetaan hankintamenoon tai sitä alempaan nettorealisointiarvoon. Hankintameno määritetään FIFO-periaatteella. Nettorealisointiarvo tarkoittaa vaihto-omaisuushyödykkeestä tavanomaisessa liiketoiminnassa saatavaa arvioitua myyntihintaa, josta on vähennetty arvioidut valmiiksi saattamisesta johtuvat menot sekä arvioidut myynnin toteutumiseksi välttämättömät menot. Vaihto-omaisuuden tasearvo sisältää kaikki hankinnasta aiheutuneet välittömät menot jotka ovat aiheutuneet vaihto-omaisuuden saattamisesta sijaintipaikkaan ja tilaan, joka sillä on tarkasteluhetkellä sekä valmiiden ja kesken-eräisten tuotteiden osalta myös osuuden tuotannon välillisistä yleiskustannuksista normaalin toiminta-asteen mukaan laskettuna.

RAHOITUSVARAT JA -VELAT

Teleste-konsernissa sovelletaan IAS 39:n mukaista suojauslaskentaa lainaa suojaaviin koronvaihtosopimuksiin.

Rahoitusvarat on luokiteltu seuraaviin ryhmiin: käypään arvoon tulosvaikutteisesti kirjattavat rahoitusvarat, eräpäivään asti pidettävät sijoitukset, lainat ja muut saamiset sekä myytävissä olevat rahoitusvarat. Rahoitusvarojen luokittelu tapahtuu alkuperäisen hankinnan yhteydessä niiden käyttötarkoituksen perusteella. Mikäli kyseessä on erä, jota ei arvosteta käypään arvoon tulosvaikutteisesti, transaktio- menot sisältyvät rahoitusvarojen alkuperäiseen kirjanpitoarvoon. Käypä arvo on rahamäärä, johon omaisuuserä voidaan vaihtaa tai jolla velka voidaan suorittaa asiaa tuntevien, liiketoimeen halukkaiden, toisistaan riippumattomien osapuolten välillä. Kaikki rahoitusvarojen ostot ja myynnit kirjataan kaupantekopäivänä.

Rahoitusvaroihin kuuluva erä kirjataan pois taseesta silloin, kun konserni on menettänyt sopimusperusteisen oikeuden rahavirtoihin tai kun se on siirtänyt omaisuuserän omistamiseen liittyvät riskit ja edut merkittävältä osin konsernin ulkopuolelle.

Käypään arvoon tulosvaikutteisesti kirjattavat rahoitusvarat

Käypään arvoon tulosvaikutteisesti kirjattavat rahoitusvarat on joko luokiteltu kaupankäyntitarkoituksessa pidettäväksi, tai konsernissa ne on määrätty kirjattaviksi käypään arvoon tulosvaikutteisesti alkuperäisen taseeseen merkit-

semisen yhteydessä. Kaupankäyntitarkoituksessa pidettävillä rahoitusvaroilla tarkoitetaan omaisuuseriä, jotka on hankittu pääasiallisesti voiton saamiseksi lyhyen aikavälin markkinahintojen muutoksista. Kaupankäyntitarkoituksessa pidettäväksi luokitellaan myös johdannaiset, jotka eivät täytä suojauslaskennan ehtoja. Käypään arvoon tulosvaikutteisesti kirjattavat rahoitusvarat ja -velat merkitään taseeseen kaupantekopäivänä. Ne arvostetaan tilinpäätöspäivän käypään arvoon, joka on toimivilla markkinoilla julkaistujen hintanoteerausten pohjalta määritetty tilinpäätöspäivän ostonoteeraus. Sekä kaupankäyntitarkoituksessa pidettävät että 12 kuukauden sisällä tilinpäätöspäivästä erääntyvät rahoitusvarat sisältyvät taseen lyhytaikaisiin varoihin. Käyvän arvon muutoksista johtuvat voitot ja tappiot, realisoitumattomat että realisoituneet, kirjataan tuloslaskelmaan sillä kaudella, jonka aikana ne syntyvät.

Johdannaisinstrumentit ja suojauslaskenta

Johdannaiset, mukaan lukien kytketyt johdannaiset, luetaan käypään arvoon tulosvaikutteisesti kirjattaviin rahoitusvaroihin. Ne merkitään taseeseen hankintamenoon, joka vastaa käypää arvoa, ja arvostetaan kunkin tilinpäätöspäivän käypään arvoon. Konserni käyttää johdannaisista pääosin valuuttatermiinejä ja toimintaohjeena on kattaa ennakoitua valuuttakurssiriskit olennaisilta osin vähintään kuusi kuukautta eteenpäin. Lainaa suojaaviin koronvaihtosopimuksiin sovelletaan suojauslaskentaa. Käypien arvojen muutokset sisältyvät tuloslaskelmassa liikevoittoon, ellei ole kyse rahoituserien suojauksesta, jolloin arvonmuutokset on kirjattu rahoituskuluihin ja -tuottoihin. Johdannaisien käyvät arvot määritellään noteerattujen markkinahintojen ja -kursien sekä yleisesti käytössä olevien arvostusmallien avulla. Arvostusmallissa käytetyt tiedot ja oletukset perustuvat todennettavissa oleviin markkinahintoihin. Tilinpäätöspäivästä 12 kuukauden sisällä erääntyvät johdannaiset sisältyvät taseen lyhytaikaisiin saamisiin tai velkoihin, muuten vastaaviin pitkäaikaisiin eriin. Johdannaisinstrumentteja ei käytetä spekulatiivisiin tarkoituksiin. Niiden suojausinstrumenttien, joihin sovelletaan suojauslaskentaa ja jotka ovat tehokkaita suojausinstrumentteja, arvonmuutosten tulosvaikutus esitetään yhteneväisesti suojatun erän kanssa.

Konserni dokumentoi suojauslaskentaa aloittaessa suojattavan kohteen ja suojausinstrumentin välisen suhteen sekä konsernin riskienhallinnan tavoitteet ja suojaukseen

ryhtymisen strategian. Konserni dokumentoi ja arvioi suojausta aloittaessa ja vähintään jokaisen tilinpäätöksen yhteydessä, suojaussuhteiden tehokkuuden tarkastelemalla suojaavan instrumentin kykyä kumota suojattavan erän käyvän arvon tai rahavirtojen muutokset.

Rahavirran suojaukset

Rahavirran suojauksen ehdot täyttävien johdannaisinstrumenttien tehokkaan osuuden käyvän arvon muutos kirjataan muihin laajan tuloksen eriin ja esitetään oman pääoman suojausrahastossa (sisältyy erään Muut rahastot). Suojausinstrumentista omaan pääomaan kertyneet voitot ja tappiot siirretään tulosvaikutteisiksi silloin, kun suojattu erä vaikuttaa voittoon tai tappioon. Suojausinstrumentin voiton tai tappion tehoton osuus merkitään liiketoiminnan muihin tuottoihin tai kuluihin.

Kun rahavirran suojaukseksi hankittu suojausinstrumentti erääntyy tai se myydään tai kun suojauslaskennan soveltamisedellytykset eivät enää täyty, suojausinstrumentista kertynyt voitto tai tappio jää omaan pääomaan siihen asti, kunnes ennakoitu liiketoimi toteutuu. Kuitenkin, jos ennakoitun suojatun liiketoimen ei enää odoteta toteutuvan, omaan pääomaan kertynyt voitto tai tappio kirjataan välittömästi tulosvaikutteisesti.

Myytävässä olevat sijoitukset

Tähän ryhmään luokitellaan ne johdannaisvaroihin kuulumattomat erät, jotka on määrätty nimenomaisesti tähän ryhmään tai joita ei ole luokiteltu muuhun ryhmään. Teleste-konsernissa myytävissä olevat sijoitukset koostuvat julkisesti noteerattuihin tai noteeraamattomiin arvopapereihin tehdyistä sijoituksista ja ne arvostetaan lähtökohtaisesti käypään arvoon. Noteerattuihin arvopapereihin tehdyt sijoitukset arvostetaan tilinpäätöksessä toimivilla markkinoilla julkaistujen hintanoteerausten perusteella tilinpäätöspäivän ostohintaan. Sellaiset noteeraamattomat osakkeet, joiden käypää arvoa ei voida luotettavasti määrittää, arvostetaan alkuperäiseen hankintamenoon. Myytävissä olevien rahoitusvarojen realisoitumattomat arvonmuutokset kirjataan verovaiikutuksella huomioituna muihin laajan tuloksen eriin ja esitetään omaan pääomaan sisältyvässä arvonmuutosrahastossa. Kertyneet käyvän arvon muutokset kirjataan omasta pääomasta tuloslaskelmaan vasta, kun sijoitus myydään tai muutoin luovutetaan. Sellaiset merkittävät

omaisuuserien arvonalentumistappiot, joista on objektiivinen näyttö, kirjataan välittömästi tuloslaskelmaan. Pääsääntöisesti myytävissä olevat sijoitukset sisältyvät pitkäaikaisiin varoihin, paitsi jos ne on tarkoitus pitää alle 12 kuukauden ajan tilinpäätöspäivästä lähtien.

Lainat ja muut saamiset

Tähän ryhmään kuuluvat rahoitusvarat täyttävät seuraavat ehdot: ne ovat johdannaisvaroihin kuulumattomia erä, joihin liittyvät maksut ovat kiinteät tai määritettävissä ja joita ei noteerata toimivilla markkinoilla. Konserni ei myöskään pidä niitä kaupankäyntitarkoituksessa. Lainat ja muut saamiset ovat syntyneet luovuttamalla rahaa, tavaroita tai palveluja velalliselle ja ne sisältyvät lyhyt- tai pitkäaikaisiin rahoitusvaroihin erääntymisensä mukaisesti. Konsernin myöntämien lainojen arvostusperusteena on hankintameno. Lainasaamisista kirjataan arvonalentumistappio, mikäli niiden tasearvo on suurempi kuin niistä arvioitu kerrytettävissä oleva rahamäärä.

Eräpäivään asti pidettävät sijoitukset

Eräpäivään asti pidettävät sijoitukset ovat johdannaisvaroihin kuulumattomia rahoitusvaroja, joiden maksusuoritukset ovat kiinteitä tai määritettävissä, ne erääntyvät tiettyinä päivinä ja konsernilla on vakaa aikomus sekä kyky pitää ne eräpäivään saakka. Ne arvostetaan arvonalentumistappioilla vähennettyyn jaksotettuun hankintamenoon, ja ne sisältyvät taseen pitkäaikaisiin varoihin. Konsernitaseeseen ei sisällynyt eräpäivään asti pidettäviin sijoituksiin luokiteltuja erä tilinpäätöshetkellä.

Rahoitusvelat

Rahoitusvelat luokitellaan joko käypään arvoon tulosvaikutteisesti kirjattaviin rahoitusvelkoihin tai muihin velkoihin. Teleste-konsernilla on vain jälkimmäiseen luokkaan kuuluvia rahoitusvelkoja. Lainojen arvostusperuste niitä alun perin kirjanpitoon merkittäessä on käypä arvo, joka perustuu saadun vastikkeen määrään. Tämän jälkeen lainat esitetään jaksotetun hankintameno määräisinä efektiivisen koron menetelmällä. Korot jaksotetaan tuloslaskelmaan efektiivisen koron menetelmällä velan juoksuajalle.

Myyntisaamiset

Myyntisaamiset merkitään taseeseen alkuperäiseen laskutusarvoon ja esitetään mahdollisilla luottotappioilla vähennettyinä. Epävarmojen saamisten määrän ja arvonalentumistarpeen arviointi perustuu yksittäisten erien riskiin. Myyntisaamiset arvostetaan enintään todennäköiseen arvoonsa. Myyntisaamisten arvonalentumistappio kirjataan, kun on saatu perusteltua näyttöä siitä, että konserni ei tule saamaan kaikkia saamisiaan alkuperäisin ehdoin. Tuloslaskelmaan kuluksi kirjatut luottotappiot sisältyvät liiketoiminnan muihin kuluihin.

Rahavarat

Rahavarat-erä sisältää käteisvarat, vaadittaessa nostettavissa olevat pankkitalletukset sekä lyhytaikaiset erittäin likvidit sijoitukset, joiden juoksu aika hankintahetkellä on kolme kuukautta tai sitä lyhyempi. Mahdollisten luotollisten pankkitilien saldot sisältyvät lyhytaikaisiin velkoihin.

OMAT OSAKKEET

Konsernin hankkimat Teleste Oyj:n omat osakkeet, mukaan lukien näiden hankinnasta syntyvät kulut on vähennetty konsernitilinpäätöksessä omasta pääomasta. Omien osakkeiden hankinta ja luovutus esitetään oman pääoman muutoksena.

OSINGOT

Hallituksen yhtiökokoukselle ehdottaman osingonjaon kirjaus kirjanpitoon tehdään vasta yhtiökokouksen päätöksen perusteella.

VARAUKSET

Varaus kirjataan taseeseen, kun konsernille on syntynyt aikaisempaan tapahtumaan perustuva oikeudellinen tai tosiasiallinen velvoite, jonka määrä on luotettavasti arvioitavissa ja jonka osalta maksuveloitteen toteutuminen on todennäköinen. Varauksen määrä vastaa parasta arviota niistä menoista, joita olemassa olevan veloitteen täyttäminen edellyttää tilinpäätöspäivänä. Varaukset diskontataan nykyarvoonsa, jos rahan aika-arvon vaikutus varauksen määrään on olennainen. Varaukset liittyvät tuotetakuisiin, tappiollisiin sopimuksiin ja uudelleenjärjestelyihin. Konsernin tuotteilleen myöntämään takuuseen liittyvä takuuvaraus kirjataan, kun takuuvedon sisältävä tuote myydään. Takuu-

varauksen suuruus perustuu takuukulujen määrää koskevaan historialliseen kokemukseen ja arvioon. Konsernia sitoviin ostosopimuksiin liittyvä varaus kirjataan, jos nämä sitoumukset ylittävät ennakoitua kysyntää vastaavan vaihto-omaisuuden määrän. Tappiollisia sopimuksia koskeva varaus kirjataan silloin, kun sopimuksesta johtuvien velvoitteiden täyttämiseksi vaadittavat välttämättömät menot ylittävät sopimuksesta saatavat hyödyt. Kolmanelta osapuolelta saatava varaukseen liittyvä korvaus kirjataan saamiseksi vasta, kun korvauksen saaminen on käytännössä varmaa.

Uudelleenjärjestelyvaraus kirjataan, kun järjestelyä koskeva yksityiskohtainen uudelleenjärjestelysuunnitelma on laadittu ja suunnitelman toimeenpano on aloitettu tai suunnitelmasta on tiedotettu asianomaisille. Suunnitelmassa tulee määritellä vähintään seuraavat seikat: järjestelyä koskeva liiketoiminta, pääasialliset toimipaikat, joihin järjestely vaikuttaa, niiden henkilöiden toimipaikkojen sijainti, työtehtävät ja arvioitu lukumäärä, joille tullaan suorittamaan korvauksia työsuhteen päättymisestä, toteutuvat menot ja suunnitelman toimeenpanoaika. Vastaisia liiketoiminnan tappioita varten ei kirjata varauksia.

TULOUTUSPERIAATTEET JA LIIKEVAIHTO

Tavaroiden myyntituotot kirjataan tuloslaskelmaan, kun kaikki myytyjen tuotteiden omistukseen liittyvät merkittävät riskit ja hyödyt ovat siirtyneet ostajalle, mikä tapahtuu yleensä hyödykkeen luovutushetkellä. Tuotot palveluista kirjataan, kun palvelut on suoritettu.

Myyntituotot pitkäaikaishankkeista tuloutetaan valmistusasteen mukaan joko ns. milestone-menetelmällä, jossa tuloutus tapahtuu ennalta sovittujen osakokonaisuuksien perusteella, tai cost-to-cost -menetelmällä. Pitkäaikaishankkeiden ennakoitu bruttovoitto kirjataan tuotoksi samassa suhteessa kuin siitä tuloutettu liikevaihto, kun projektissa on saavutettu tietty ennalta määriteltä välietappi. Cost-to-cost -menetelmää eli kustannuksiin perustuvaa valmistusasteen mukaista tuloutusta sovellettaessa myyntituotot ja bruttovoitto kirjataan suhteuttamalla kertyneet kustannukset pitkäaikaishankkeen ennakoituihin kokonaiskustannuksiin. Katteen tulouttaminen edellyttää, että hankkeen lopputulos tulee olla arvioitavissa luotettavasti. Mikäli näin ei ole, tuotot kirjataan vain siihen määrään asti, kuin hankkeen toteutuneita menoja vastaava määrä on todennäköisesti

saatavissa ja hankkeen menot kirjataan kuluksi sillä tilikaudella, jonka aikana ne ovat syntyneet. Jos konsernin voidaan katsoa olevan pitkäaikaishankkeen pääurakoitsija, alihankkijoiden raaka-aine-, palkka- ja muut tuotekustannukset otetaan huomioon valmistusasteen laskennassa. Mahdolliset muutokset pitkäaikaishankkeen ennakoiduissa kokonaiskustannuksissa kirjataan niiden syntymishetkellä. Odotettavissa oleva tappio kirjataan kuluksi välittömästi.

Menot, jotka liittyvät vielä tulouttamattomaan hankkeeseen, kirjataan keskeneräisiin pitkäaikaishankkeisiin vaihto-omaisuuteen. Mikäli hankkeesta syntyneet menot ja kirjatut voitot ylittävät hankkeesta lasketun määrän, erotus esitetään taseen erässä ”myyntisaamiset ja muut saamiset”. Jos syntyneet menot ja kirjatut voitot ovat pienemmät kuin hankkeesta laskutettu määrä, erotus esitetään erässä ”ostovelat ja muut velat”.

Liikevaihtoa laskettaessa myyntituottoja oikaistaan myönnettyillä alennuksilla, myyntiin liittyvillä välillisillä veroilla sekä ulkomaanrahan määraisten myyntisaamisten muuntamisesta syntyvillä kurssieroilla.

LIKETOIMINNAN MUUT TUOTOT

Liiketoiminnan muihin tuottoihin sisältyvät muut kuin varsinaisesta suoritemyynnistä syntyvät tuotot. Näitä ovat muun muassa vuokratuotot sekä omaisuuden myyntivoitot.

JULKISET AVUSTUKSET

Konsernin julkiselta taholta saamat avustukset, jotka on saatu syntyneiden kustannusten korvauksiksi, tuloutetaan tuloslaskelmaan samalla kun avustuksen kohteeseen liittyvät menot merkitään kuluksi. Käyttöomaisuuden hankintaan liittyvät avustukset kirjataan aineellisten käyttöomaisuushyödykkeiden hankintamenojen vähennyksiksi.

TYÖSUHDE-ETUUDET

Eläkejärjestelyt

Eläkejärjestelyt luokitellaan joko maksu- tai etuuspohjaisiksi järjestelyiksi. Konsernin eläkejärjestelyt on luokiteltu maksupohjaisiksi. Maksupohjaisiin järjestelyihin suoritettavat maksut kirjataan sen tilikauden kuluksi, johon ne kohdistuvat. Konsernin suomalaisen henkilöstön lakisääteinen eläketurva hoidetaan eläkevakuutusyhtiöiden kautta. Ulkomaiset tytäryritykset hoitavat eläkejärjestelynsä paikallisten sääntöjen ja käytäntöjen mukaisesti.

Osakeperusteiset maksut

Myönnetyt osakeoptio-oikeudet arvostetaan käypään arvoon Black-Scholes -optionhinnoittelumallilla etuisuuksien myöntämishetkellä. Osakeoptiot kirjataan kuluksi tuloslaskelmaan henkilöstökuluihin jaksotettuna oikeuden ansaintakaudelle ja vastaava lisäys merkitään omaan pääomaan. Kun optio-oikeuksia käytetään, saatujen rahasuoritusten määrä, toimenpiteestä johtuvilla kuluilla vähennettynä, kirjataan omaan pääomaan ja mahdollisen nimellisarvon ylittävältä osalta ylikurssirahastoon.

LIIKEVOITTO

Liikevoiton käsitettä ei määritellä IAS 1 Tilinpäätöksen esittäminen -standardissa. Telestessä se on määriteltä nettosummaksi, joka muodostuu seuraavasti:

Liikevaihto

+ liiketoiminnan muut tuotot

- ostokulut valmiiden ja keskeneräisten tuotteiden

varastojen muutoksella oikaistuna

- työsuhde-etuuksista aiheutuvat kulut

- poistot ja liikearvon arvonalentumistappiot

- liiketoiminnan muut kulut

= liikevoitto / -tappio

Kaikki muut kuin edellä mainitut tuloslaskelmaerät esitetään liikevoiton alapuolella. Ostokuluihin ja myyntituottoihin liittyvät kurssierot käsitellään näiden erien oikaisuina, muuten kurssierot sisältyvät rahoitustuottoihin ja -kuluihin.

VIERAAN PÄÄOMAN MENOT

Vieraan pääoman menot kirjataan pääsääntöisesti kuluiksi sillä tilikaudella, jonka aikana ne ovat syntyneet. Ehdot täytetävän aineellisen käyttöomaisuushyödykkeen hankkimisesta, rakentamisesta tai valmistamisesta välittömästi johduttavat vieraan pääoman menot aktivoidaan osaksi omaisuuden hankintamenoa. Tiettyyn lainaan selkeästi liittyvät ja sen hankinnasta välittömästi johtuvat transaktiomenot sisällytetään kuitenkin kyseisen lainan alkuperäiseen hankintamenuun ja jaksotetaan korkokuluksi efektiivisen koron menetelmää käyttäen. Konsernilla ei ollut tällaisia transaktiokuluja tilinpäätöshetkellä.

KORKO- JA OSINKOTUOTOT

Korkotuotot kirjataan efektiivisen koron menetelmällä ja osinkotuotot kun oikeus osinkoon on syntynyt.

TULOVEROT

Konsernituloslaskelman tuloverot koostuvat tilikauden veroista sekä laskennallisten verosaamisten tai -velkojen muutoksesta. Tilikauden verot sisältävät kunkin toimintamaan paikallisen verosäännösten mukaan määritellystä tilikauden verotettavasta tulosta lasketut verot sekä aikaisempien tilikausien verojen oikaisut. Muihin laajan tuloksen eriin liittyvä verovaikutus kirjataan myös muihin laajan tuloksen eriin sekä suoraan omaan pääomaan kirjattavien erien verovaikutus kirjataan myös vastaavasti osaksi omaa pääomaa.

Laskennalliset verosaamiset ja -velat on kirjattu konsernitilinpäätökseen velkamenetelmän mukaisesti kaikista omaisuus- ja velkaerien verotuksellisten arvojen sekä kirjanpitoarvojen välisistä väliaikaisista eroista. Merkittävimmät väliaikaiset erot syntyvät kehittämismenojen käsittelystä, aineellisten hyödykkeiden poisteroista sekä konsernitilinpäätöksessä tehdyistä yhdistelytoimenpiteistä. Laskennallisia veroja ei kirjata verotuksessa vähennyskelvottomista liikearvon arvonalentumisista eikä tytäryritysten jakamattomista voittovaroista siltä osin, kun ero ei todennäköisesti purkautu ennakoitavissa olevassa tulevaisuudessa. Laskennallinen verovelka sisältyy taseeseen kokonaisuudessaan ja laskennallinen verosaaminen arvioidun todennäköisen verohyödyn suuruisena. Verokantana käytetään tilinpäätöshetkellä vahvistettua verokantaa tai tilinpäätös päivään mennessä säädettyä verokantaa tai verokantaa, joka on käytännössä hyväksytty tilinpäätöspäivään mennessä.

JOHDON HARKINTAA EDELLYTTÄVÄT LAATIMISPERIAATTEET JA ARVIOIHIN LIITTYVÄT KESKEISET EPÄVARMUUSTEKIJÄT

Johdon arviointi epäkurantin vaihto-omaisuuden, luottotapoiiden ja takuuvaramien osalta perustuu hyväksytyihin laskentamalleihin sekä tapauskohtaiseen harkintaan. Laskentamallien laadinnassa on käytetty hyväksi yhtiön historiatietoja ja johdon senhetkistä näkemystä yleisestä markkinatilanteesta. Tapauskohtaisessa harkinnassa on hyödynnetty tilinpäätöksen laadintahetkellä vallinnutta parasta

käytettävissä olevaa tietoa. Arvonalentumistestien taustalla ovat johdon oletukset ja herkkyysoleukset tulevaisuuden kassavirtojen kehityksestä.

Konsernitilinpäätöksen julkistamishetkeen mennessä Telesten tietoon ei ole tullut informaatiota sellaisista tilinpäätöspäivän arvioita koskevista merkittävistä epävarmuustekijöistä tai keskeisistä tulevaisuutta koskevista oletuksista, jotka aiheuttaisivat merkittävän riskin varojen ja velkojen kirjanpitoarvojen olennaisesta muuttumisesta seuraavan kauden kuluessa.

Tulevilla tilikausilla sovellettaviksi tulevat uudet ja muutetut standardit sekä tulkinnat

Teleste ei ole vielä soveltanut seuraavia, IASB:n julkistamia uusia tai uudistettuja standardeja ja tulkintoja. Konserni ottaa ne käyttöön kunkin standardin ja tulkinnan voimaantulopäivästä lähtien, tai mikäli voimaantulopäivä on muu kuin tilikauden ensimmäinen päivä, voimaantulopäivää seuraavan tilikauden alusta lukien.

* = Kyseistä säännöstä ei ole hyväksytty sovellettavaksi EU:ssa 31.12.2014.

- Muutokset IAS 19:ään Työsuhde-etuudet – Defined Benefit Plans: Employee Contributions* (sovellettava 1.7.2014 tai sen jälkeen alkavilla tilikausilla): Muutoksilla on selvennetty kirjanpitokäsittelyä, kun etuuspuolisissa järjestelyissä edellytetään työntekijöiden tai kolmansien osapuolien maksuja järjestelyyn. Standardimuutoksilla ei arvioida olevan vaikutusta Teleste Oyj:n konsernitilinpäätökseen.
- IFRS-standardien vuosittaiset parannukset (Annual Improvements to IFRSs), muutoskokoelmat 2011–2013 sekä 2010–2012*, joulukuu 2013) (sovellettava 1.7.2014 tai sen jälkeen alkavilla tilikausilla): Annual Improvements -menettelyn kautta standardeihin tehtävät pienet ja vähemmän kiireelliset muutokset kerätään yhdeksi kokonaisuudeksi ja toteutetaan kerran vuodessa. Hankkeeseen kuuluvat muutokset koskevat neljää (2011–2013) ja seitsemää (2010–2012) standardia. Muutosten vaikutukset vaihtelevat standardeittain, mutta ne eivät ole merkittäviä.
- Muutos IAS 1:een Tilinpäätöksen esittäminen: Disclosure Initiative* (sovellettava 1.1.2016 tai sen jälkeen alkavilla tilikausilla). Muutoksilla on tarkoitus rohkaista

yhteisöjä käyttämään harkintaa tilinpäätöksessä esitetäviä tietoja määritettäessä. Muutoksilla selvennetään esimerkiksi olennaisuuden käsitteen soveltamista ja harkinnan käyttöä tilinpäätöksen liitetietojen järjestyksen ja paikan määrittämisessä. Standardimuutoksilla ei arvioida olevan merkittävää vaikutusta Teleste Oyj:n konsernitilinpäätökseen.

- Muutokset IAS 16:een Aineelliset käyttöomaisuushyödykkeet ja IAS 38:aan Aineettomat hyödykkeet – Clarification of Acceptable Methods of Depreciation and Amortisation* (sovellettava 1.1.2016 tai sen jälkeen alkavilla tilikausilla): Muutoksilla selvennetään IAS 16:ta ja IAS 38:aa. Tuottoperusteisia poistomenetelmiä ei voida soveltaa aineellisiin käyttöomaisuushyödykkeisiin ja vain harvoin aineettomiin hyödykkeisiin. Standardimuutoksilla ei ole vaikutusta Teleste Oyj:n konsernitilinpäätökseen.
- Muutokset IAS 16:een Aineelliset käyttöomaisuushyödykkeet ja IAS 41:ään Maatalous – Bearer Plants* (sovellettava 1.1.2016 tai sen jälkeen alkavilla tilikausilla): Muutetut standardit edellyttävät, että tuottavan kasvin määritelmän täyttävät biologiset hyödykkeet käsitellään kirjanpidossa IAS 16:n soveltamisalaan kuuluvina aineellisina käyttöomaisuushyödykkeinä IAS 41:n soveltamisen sijaan. Näillä muutoksilla ei ole vaikutusta Teleste Oyj:n konsernitilinpäätökseen.
- Muutokset IFRS 10:een Konsernitilinpäätös ja IAS 28:aan Sijoitukset osakkuus- ja yhteisyrityksiin – Sale or Contribution of Assets between an Investor and its Associate or Joint Venture* (sovellettava 1.1.2016 tai sen jälkeen alkavilla tilikausilla): Muutokset koskevat IFRS 10:n sekä IAS 28:n vaatimusten välistä ristiriitaa, joka liittyy sijoittajan ja sen osakkuus- tai yhteisyrityksen välisiin omaisuuserien myynteihin tai luovutuksiin. Voitto tai tappio kirjataan täysimääräisesti, kun transaktioon sisältyy liiketoimen hankinta, riippumatta siitä onko se tytäryrityksessä vai ei. Voitto tai tappio kirjataan osittain, kun transaktioon sisältyy omaisuuseriä jotka eivät muodosta liiketoimintaa, vaikka nämä varat olisivat tytäryrityksessä. Standardimuutoksilla ei arvioida olevan merkittävää vaikutusta Teleste Oyj:n konsernitilinpäätökseen.
- Muutokset IFRS 10:een Konsernitilinpäätös, IFRS 12:een Tilinpäätöksessä esitettävät tiedot osuuksista

muissa yhteisöissä ja IAS 28:aan Sijoitukset osakkuus- ja yhteisyrityksiin – Investment Entities: Applying the Consolidation Exception* (Muutoksia saadaan soveltaa välittömästi; sovellettava 1.1.2016 tai sen jälkeen alkavilla tilikausilla): Kapea-alaiset muutokset IFRS 10:een, IFRS 12:een ja IAS 28 selkiyttävät sijoittajayhteisöjen kirjanpitoa koskevia vaatimuksia. Muutokset myös tarjoavat tietyissä olosuhteissa helpotuksia, jotka alentavat standardin soveltamisesta aiheutuvia menoja. Muutoksilla ei ole vaikutusta Teleste Oyj:n konsernitilinpäätökseen.

- Muutokset IAS 27:ään Erillisitilinpäätös – Equity Method in Separate Financial Statements* (sovellettava 1.1.2016 tai sen jälkeen alkavilla tilikausilla): Standardimuutosten myötä yhteisöjen on mahdollista käsitellä tytär-, yhteis- ja osakkuusyrityksiin tehdyt sijoitukset erillisitilinpäätöksissään pääomaosuusmenetelmää käyttäen. Standardimuutoksilla ei ole vaikutusta Teleste Oyj:n konsernitilinpäätökseen.
- IFRS-standardien vuosittaiset parannukset (Annual Improvements to IFRSs), muutuskokoelma 2012–2014* (sovellettava 1.1.2016 tai sen jälkeen alkavilla tilikausilla): Annual Improvements -menettelyn kautta standardeihin tehtävät pienet ja vähemmän kiireelliset muutokset kerätään yhdeksi kokonaisuudeksi ja toteutetaan kerran vuodessa. Muutokset koskevat neljää standardia. Muutosten vaikutukset vaihtelevat standardeittain, mutta ne eivät ole merkittäviä.
- Uusi IFRS 9 Rahoitusinstrumentit* (sovellettava 1.1.2018 tai sen jälkeen alkavilla tilikausilla): Standardi korvaa nykyisen IAS 39 Rahoitusinstrumentit: kirjaaminen ja arvostaminen -standardin. IFRS 9:ään sisältyy uudistettu ohjeistus rahoitusinstrumenttien kirjaamisesta ja arvostamisesta. Tämä kattaa myös uuden, odotettuja luottotappioita koskevan kirjanpitokäsittelyn mallin, jota sovelletaan rahoitusvaroista kirjattavien arvonalentumisten määrittämiseen. Standardin yleistä suojauslaskentaa koskevat säännökset on myös uudistettu. IAS 39:n säännökset rahoitusinstrumenttien taseeseen kirjaamisesta ja taseesta pois kirjaamisesta on säilytetty. Konserni selvittää vielä standardin vaikutuksia.
- Muilla uusilla tai muutetuilla standardeilla ei ole vaikutusta Teleste Oyj:n konsernitilinpäätökseen.

SEGMENTTIRAPORTOINTI

Teleste-konserni on jakanut liiketoimintansa kahteen liiketoimintasegmenttiin. Nämä esitettävät segmentit perustuvat konsernin sisäiseen organisaatiorakenteeseen ja sisäiseen taloudelliseen raportointiin. Konserni on noudattanut IFRS 8 Toimintasegmentit -standardia 1.1.2009 alkaen.

LIIKETOIMINTASEGMENTIT

Video and Broadband Solutions liiketoiminta-alue keskittyy laajakaista-tilaajaverkkoihin, videopalvelu-alustoihin sekä videovalvontaratkaisuihin. Liiketoiminta-alueen merkittävin asiakaskunta koostuu kaapelioperaattoreista, mutta asiakaskuntaan kuuluu myös jälleenmyyjiä sekä julkishallinnon organisaatioita. Liiketoiminta-alueen päämarkkina-alue on Eurooppa.

Network Services liiketoiminta-alueen asiakaskunta koostuu pääosin isoista eurooppalaisista kaapelioperaattoreista. Network Services tarjoaa kaapeliverkkojen suunnittelu-, uudisrakentamis-, päivitys- ja ylläpitopalveluita. Palvelujen toteutusaste ja laajuus vaihtelevat asiakkaittain yksittäishinnoitelluista palveluista avaimet käteen -periaatteella toteutettaviin projekteihin. Pääosa toimituksista tehdään raamisopimusten perusteella. Palvelut sisältävät myös Telesten omia tuoteratkaisuja. Palveluosaaminen kattaa kaapeliverkkoteknologian kaikki osa-alueet päävahvistinjärjestelmien asennuksista ja ylläpidosta taloverkkojen uudistuksiin. Palveluja toteutetaan myös alihankintaverkoston avulla.

MAANTIETEELLISIÄ ALUEITA KOSKEVAT TIEDOT

Konsernin kaksi segmenttiä toimivat neljällä maantieteellisellä alueella, jotka ovat :

- Suomi
- Muut Pohjoismaat
- Muu Eurooppa
- Muut (Pohjois-Amerikka, Aasia ja Muu maailma)

Maantieteellisten alueiden liikevaihto esitetään asiakkaiden sijaintiin perustuen ja varat sekä investoinnit kyseisten varojen sijainnin mukaan.

Segmenttien välinen myynti on vähäistä.

SEGMENTEILLE KOHDISTAMATTOMAT ERÄT

Jakamattomat tuloslaskelmaerät sisältävät konsernin liikevoiton jälkeiset tuloserät.

LIIKETOIMINTASEGMENTIT

2014 1 000 euroa	Video and Broadband Solutions	Network Services	Konserni
Ulkoinen myynti			
Palvelut	6 512	90 275	96 787
Tavaroiden myynti	100 389	0	100 389
Ulkoinen myynti yhteensä	106 901	90 275	197 176
Segmentin liikevoitto	9 673	1 463	11 135
Liikevoitto			11 135
Rahoituserät			-301
Tilikauden tulos ennen veroja			10 835
Segmentin pitkäaikaiset varat	35 036	12 303	47 339

2013 1 000 euroa	Video and Broadband Solutions	Network Services	Konserni
Ulkoinen myynti			
Palvelut	4 017	91 060	95 077
Tavaroiden myynti	97 698	0	97 698
Ulkoinen myynti yhteensä	101 715	91 060	192 775
Segmentin liikevoitto	9 460	1 587	11 047
Liikevoitto			11 047
Rahoituserät			-386
Tilikauden tulos ennen veroja			10 660
Segmentin pitkäaikaiset varat	35 550	12 943	48 493

Maantieteellisiä alueita koskevat tiedot

2014 1 000 euroa	Suomi	Muut Pohjoismaat	Muu Eurooppa	Muut	Konserni
Liikevaihto sijaintimaan mukaan	14 858	15 792	159 572	6 954	197 176
Varat	33 937	89	12 730	583	47 339
Investoinnit	1 446	5	1 755	470	3 676

2013 1 000 euroa	Suomi	Muut Pohjoismaat	Muu Eurooppa	Muut	Konserni
Liikevaihto sijaintimaan mukaan	13 164	15 630	151 545	12 436	192 775
Varat	35 868	111	12 379	135	48 493
Investoinnit	2 059	4	4 227	24	6 314

Tiedot tärkeimmistä asiakkaista

Konsernin tuotot yhdeltä Video Broadband Solutions- ja Network Services -segmentin asiakkaalta olivat noin 66,0 milj. euroa vuonna 2014 (64,2 milj. euroa vuonna 2013), mikä oli noin 33,5 % (33,3 %) konsernin liikevaihdosta.

HANKITUT LIKETOIMINNOT TILIKAUSILLA 2014 JA 2013

Tilivuoden 2014 aikana konserni ei tehnyt yrityskauppoja. Ashridgen yrityskaupasta purettiin 2013 aikana aiemmin arvioitu lisäkauppahinta 1 060 teur ja se on kirjattu muihin tuottoihin. Maksamaton kauppahinta on kirjattu lyhytaikaisiin velkoihin ja se maksetaan huhtikuussa 2015.

Video and Broadband Solution liiketoiminta-alue hankki 8.4.2013 englantilaisen kaapelioperaattoreiden tilaajaverkkojen laitetoimittaja Asheridge Communications Ltd:n koko osakekannan. Asheridgen erityinen vahvuus on HFC-verkkojen passiivituotteet ja -ratkaisut.

Hankinnasta syntyi 1 263 tuhatta euroa aineetonta oikeutta, joka jaettiin asiakassopimuksille ja teknologialle, liikearvoksi jäi 2 257 tuhatta euroa. Liikearvo sisältää arvion tulevaisuudessa maksettavasta Asheridgen lisäkauppahinnasta. Maksamaton kauppahinta yhteensä 2 408 tuhatta euroa on kirjattu pitkäaikaisiin korottomiin velkoihin ja on luokiteltu käypään arvoon taso 3. Kokonaiskauppahinnaksi arvioitiin 3 553 tuhatta euroa riippuen ostetun yrityksen kannattavuuskehityksestä hankintaa seuraavan kahden vuoden kuluessa. Liikearvon syntymiseen vaikutti hankinnasta odotettavissa olevat tulevaisuuden tuotto-odotukset. Asheridgen myyntisaamisten käypä arvo 1 126 tuhatta euroa, oli hankintahetkellä sopimuksiin perustuvaa bruttomäärä 100 tuhatta euroa pienempi. Erotuksen odotetaan realisoituvan luottotappiona. Yrityskauppojen myötä Telesten henkilöstö on kasvanut 20 henkilöllä. Konserni on kirjannut yhteensä 100 tuhatta euroa edestä palkkioita liittyen neuvontapalveluihin. Palkkiot on kirjattu konsernituuloslaskelman liiketoiminnan muihin kuluihin.

Asheridgen vaikutus Telesten liikevaihtoon 8.4.–31.12.2013 oli 5 575 tuhatta euroa ja voittoon 163 tuhatta euroa. Jos Asheridge olisi yhdistetty konsernitilinpäätöksen kauden 2013 alusta lähtien, konsernin liikevaihto olisi ollut 1 827 tuhatta euroa suurempi ja voitto 7 tuhatta euroa suurempi.

Yhdistämisessä määritellyt käyvät arvot perustuvat seuraaviin arvioihin:

- hankittujen tavaramerkkien käypä arvo on määritetty diskontattuihin rojaltimaksuihin, joilta on välttytty omistettaessa kyseiset tavaramerkit. Käyvän arvon määrittämisessä on arvioitu kohtuullinen rojaltiprosentti, jonka ulkopuolinen taho olisi valmis maksamaan lisenssisopimuksesta.
- hankitun teknologian käypä arvo on määritetty diskontattuihin arvioituihin tuotekehityskuluihin, joilta on välttytty omistettaessa kyseinen teknologia.
- asiakassuhteiden käypä arvo on määritetty asiakassuhteiden arvioitujen kestoajan ja olemassaolevista asiakkuuksista syntyvien diskontattujen rahavirtojen perusteella.

KONSERNIN LIITETIEDOT

1 PITKÄAIKAISHANKKEET

Konsernin liikevaihtoon sisältyi pitkäaikaishankkeista kirjattuja tuottoja 2 286 tuhatta euroa vuonna 2014 (2 260 tuhatta euroa vuonna 2013).

Kertyneet toteutuneet menot ja kirjatut voitot olivat tilikauden loppuun mennessä 12 976 tuhatta euroa (10 691 tuhatta euroa 31.12.2013).

2 LIIKETOIMINNAN MUUT TUOTOT

1 000 euroa	2014	2013
Tuotekehitysavustukset	670	276
Vuokratuotot	6	5
Myyntivoitot pysyvistä vastaavista	60	0
Lisäkauppahinnan muutokset	1 060	0
Muut tuottoerät	740	558
Yhteensä	2 536	840

3 TYÖSUHDE-ETUUDET

Palkat	-45 946	-44 339
Eläkekulut		
Maksupohjaiset järjestelyt	-9 419	-9 080
Muut henkilösivukulut	-5 083	-4 556
Aktivoidut tuotekehityksen henkilöstökulut	1 086	1 295
Käteisvaroina maksettavat osakkeet	-135	-186
Myönnetty osakkeina maksettavat ja selvitettävät optiot	0	-83
Yhteensä	-59 497	-56 949

Tiedot johdon työsuhde-etuuksista (ja lainoista) esitetään liitetiedossa Lähipiiritapahtumat.

Konsernin henkilöstö keskimäärin tilikauden aikana	1 302	1 306
--	-------	-------

4 POISTOT JA ARVONALENTUMISET

1 000 euroa	2014	2013
Poistot hyödykeryhmittäin:		
Aineelliset käyttöomaisuus-hyödykkeet		
Rakennukset	-394	-395
Koneet ja kalusto	-1 480	-1 304
Muut aineelliset hyödykkeet	-511	-468
Yhteensä	-2 385	-2 168
Aineettomat hyödykkeet		
Aktivoidut kehittämismenot	-1 162	-1 785
Muut aineettomat hyödykkeet	-664	-675
Yhteensä	-1 826	-2 460
Yhteensä	-4 211	-4 628

5 LIIKETOIMINNAN MUUT KULUT

Vuokratulot	-3 797	-3 562
Ulkopuoliset palvelut	-3 108	-2 986
Muut muuttuvat kulut	-6 724	-6 645
Matka- ja tietoliikennekulut	-3 779	-3 507
Muut tutkimus- ja kehittämismenot	-1 812	-1 935
Muut kulut	-8 089	-7 901
Yhteensä	-27 309	-26 536

Tuotekehitysmenoja sisältyy myös palkkakuluihin, matka- ja tietoliikennekuluihin ja muihin kuluihin.

Tilintarkastajan palkkiot

KPMG		
Tilintarkastuspalkkiot	-150	-140
Veroneuvonta	-65	-60
Muut palkkiot	-8	-30
Muut tilintarkastajat		
Tilintarkastuspalkkiot	-60	-64
Muut palkkiot	-37	-43

6 RAHOITUSTUOTOT

Korkotuotot ja muut tuotot	223	160
Osinkotuotot myynnissä olevista sijoituksista	2	2
Yhteensä	225	162

7 RAHOITUSKULUT

1 000 euroa	2014	2013
Korkokulut rahoituslainoista	-368	-414
Valuuttakurssitappiot	-75	-20
Muut rahoituskulut	-83	-114
Yhteensä	-526	-548

Muihin rahoituskuluihin sisältyy rahoitusleasingsopimuksista tilikaudella kuluksi kirjattuja korkoja 13 tuhatta euroa (16 tuhatta euroa 2013).

Johdannaisista johtuvat kurssitappiot sisältyvät liikevoittoon.

8 TULOVEROT

1 000 euroa	2014	2013
Tuloverot tuloslaskelmassa		
Tilikauden verotettavaan tuloon perustuvat verot	-2 043	-2 861
Edellisten tilikausien verot	44	70
Laskennallisten verovelkojen ja -saamisten muutos	-354	279
Yhteensä	-2 353	-2 513

Tuloslaskelman verokulun, -2 353 tuhatta euroa, ja Teleste-konsernin kotimaan verokannalla 20,0 prosenttia laskettujen verojen välinen täsmäytyslaskelma.

Tulos ennen veroja	10 835	10 660
Verot laskettuna emoyhtiön verokannalla 20 %	-2 167	-2 612
Ulkomaisten tytäryhtiöiden poikkeavien verokantojen vaikutus	-181	67
Tase-eriin liittyvien verojen muutos	0	-29
Kirjaamattomat laskennalliset verosaamiset verotuksellisista tappioista	0	27
Verokannan muutos	0	46
Verotuksessa vähennyskelvottomat erät	-49	-81
Edellisten tilikausien verot	44	70
Verokulu tuloslaskelmassa	-2 353	-2 513

9 OSAKEKOHTAINEN TULOS

Konsernin laimentamaton osakekohtainen tulos lasketaan seuraavasti:

Emoyrityksen omistajille kuuluva kauden voitto

Kauden aikana ulkona olevien osakkeiden lukumäärän painotettu keskiarvo

Ulkona olevien osakkeiden määrään eivät sisälly takaisinostetut osakkeet.

Konsernin laimennetun osakekohtaisen tuloksen laskentakaava on seuraava:

Emoyrityksen omistajille kuuluva laimennettu kauden voitto

Kauden aikana ulkona olevien osakkeiden laimennetun lukumäärän painotettu keskiarvo

Osakkeiden lukumäärien muutokset on ilmoitettu liitetiedossa 17.

	2014	2013
Emoyrityksen omistajille kuuluva tilikauden voitto (1 000 €)	8 481	8 147
Ulkona olevien osakkeiden lukumäärän painotettu keskiarvo tilikauden aikana (1 000 kpl)	17 729	17 516
Laimentamaton osakekohtainen tulos (euroa/osake)	0,48	0,47
Ulkona olevien osakkeiden lukumäärän painotettu keskiarvo tilikauden aikana (1 000 kpl)	17 729	17 516
Osakeoptioiden ja osakepalkkion vaikutus (1000 kpl)	0	282
Ulkona olevien osakkeiden lukumäärän painotettu keskiarvo laimennetun osakekohtaisen tuloksen laskemiseksi (1 000 kpl)	17 729	17 798
Laimennettu osakekohtainen tulos (euroa/osake)	0,48	0,46

Konsernin käyttämät osakeoptiot toimivat laimentavasti, eli ne lisäävät kantaosakkeiden määrää silloin, kun niiden merkintähinta voimassaoloaika huomioiden on alempi kuin osakkeen käypä arvo. Laimennusvaikutus on yhtä suuri kuin vastikkeettomasti liikkeeseen laskettujen osakkeiden määrä; tämä erotus syntyy siitä, että konserni ei voi laskea liikkeelle samaa määrää osakkeita käypään arvoon optioiden käytöstä saatavilla varoilla.

10 AINEELLISET KÄYTTÖMAISUUSHYÖDYKKEET

1 000 euroa	Maa-alueet	Rakennukset	Koneet ja kalusto	Muut aineelliset hyödykkeet	Ennakkomaksut	Yhteensä
Hankintameno 1.1.2014	54	10 622	10 149	1 903	513	23 242
Muuntoerot +-	0	44	-101	0	0	-57
Lisäykset	0	36	1 883	274	0	2 193
Vähennykset	0	-3 435	-559	-64	0	-4 058
Hankintameno 31.12.2014	54	7 267	11 372	2 113	513	21 320
Vähennysten kertyneet poistot	0	3 435	0	0	0	3 435
Kertyneet poistot ja arvonalentumiset 1.1.2014	0	-4 884	-6 158	-1 701	0	-12 743
Tilikauden poistot	0	-401	-1 577	-407	0	-2 385
Kertyneet poistot ja arvonalentumiset 31.12.2014	0	-1 850	-7 735	-2 108	0	-11 693
Kirjanpitoarvo 1.1.2014	54	5 738	3 991	202	513	10 499
Kirjanpitoarvo 31.12.2014	54	5 417	3 637	5	513	9 627

1 000 euroa	Maa-alueet	Rakennukset	Koneet ja kalusto	Muut aineelliset hyödykkeet	Ennakkomaksut	Yhteensä
Hankintameno 1.1.2013	54	9 881	8 553	1 604	611	20 704
Muuntoerot +-	0	-72	-143	-31	0	-246
Lisäykset	0	147	1 909	270	0	2 326
Vähennykset	0	0	-235	0	0	-235
Tytäryrityksen hankinta	0	666	65	0	0	731
Siirrot erien välillä	0	0	0	60	-98	-38
Hankintameno 31.12.2013	54	10 622	10 149	1 903	513	23 242
Kertyneet poistot ja arvonalentumiset 1.1.2013	0	-4 490	-4 854	-1 233	0	-10 577
Tilikauden poistot	0	-394	-1 304	-468	0	-2 166
Kertyneet poistot ja arvonalentumiset 31.12.2013	0	-4 884	-6 158	-1 701	0	-12 743
Kirjanpitoarvo 1.1.2013	54	5 391	3 699	371	611	10 127
Kirjanpitoarvo 31.12.2013	54	5 738	3 991	202	513	10 499
Koneiden ja laitteiden tasearvo 31.12.2014			3 612			
Koneiden ja laitteiden tasearvo 31.12.2013			4 183			

Aineellisiin käyttöomaisuushyödykkeisiin sisältyy rahoitusleasing sopimuksilla hankittua omaisuutta seuraavasti:

1 000 euroa	Koneet ja kalusto
31.12.2014	
Hankintameno 1.1.2014	2 952
Lisäykset	327
Vähennykset	-48
Hankintameno 31.12. 2014	3 231
Vähennysten kertyneet poistot	0
Kertyneet poistot	-2 169
Tilikauden poistot	-354
Kirjanpitoarvo 31.12.2014	708

1 000 euroa	Koneet ja kalusto
31.12.2013	
Hankintameno 1.1.2013	2 967
Lisäykset	148
Vähennykset	-163
Hankintameno 31.12. 2013	2 952
Vähennysten kertyneet poistot	114
Kertyneet poistot	-1 930
Tilikauden poistot	-353
Kirjanpitoarvo 31.12.2013	783

11 AINEETTOMAT HYÖDYKKEET

1 000 euroa	Liikearvo	Kehittämismenot	Muut aineettomat hyödykkeet	Myytavissä olevat osakkeet ja osuudet, noteeraamattomat	Yhteensä
Hankintameno 1.1.2014	34 052	13 749	8 462	717	56 980
Muuntoerot +/-	-131	0	192	0	61
Lisäykset		1 076		407	1 483
Hankintameno 31.12.2014	33 921	14 825	8 654	1 125	58 524
Kertyneet poistot ja arvonalentumiset 1.1.2014	-800	-11 192	-6 571	-423	-18 986
Poistot tilikaudella	0	-1 162	-664		-1 826
Kertyneet poistot ja arvonalentumiset 31.12.2014	-800	-12 354	-7 235	-423	-20 812
Kirjanpitoarvo 1.1.2014	33 252	2 557	1 891	294	37 994
Kirjanpitoarvo 31.12.2014	33 121	2 471	1 419	701	37 713

1 000 euroa	Liikearvo	Kehittämismenot	Muut aineettomat hyödykkeet	Myytavissä olevat osakkeet ja osuudet, noteeraamattomat	Yhteensä
Hankintameno 1.1.2013	32 150	12 307	7 169	717	52 343
Muuntoerot +/-	-355		-35		-390
Lisäykset	2 257	1 442	1 328		5 027
Hankintameno 31.12.2013	34 052	13 749	8 462	717	56 980
Kertyneet poistot ja arvonalentumiset 1.1.2013	-800	-9 407	-5 895	-423	-16 525
Poistot tilikaudella	0	-1 785	-676		-2 461
Kertyneet poistot ja arvonalentumiset 31.12.2013	-800	-11 192	-6 571	-423	-18 986
Kirjanpitoarvo 1.1.2013	31 350	2 900	1 274	294	35 818
Kirjanpitoarvo 31.12.2013	33 252	2 557	1 891	294	37 994

Arvonalentumistestausta varten konsernin liikearvot on kohdistettu määrittelyille segmenteille, jotka muodostavat erillisen rahavirtaa tuottavan yksikön. Liikearvojen yhteenlaskettu kirjanpitoarvo oli 33,1 miljoonaa euroa 31.12.2014. Liikearvo on kohdistettu seuraaville rahavirtaa tuottaville yksiköille:

Video and Broadband Solutions	25,0
Network Services	8,1

miljoonaa euroa

Liikearvojen arvonalentumistestauksessa segmenttien kerrytettävissä oleva rahamäärä on määritelty käyttöarvoon perustuen. Testauksessa käytetyt rahavirtaennusteet pohjautuvat johdon hyväksymiin strategioihin ja liiketoimintasuunnitelmiin. Laskelmat on laadittu 10 vuodelle. Video and Broadband Solutions segmenteissä viiden ensimmäisen vuoden kassavirta-oletus perustuu 5 % (5 %) kasvuun vuodessa ja Networks Services segmentissä kolmen ensimmäisen vuoden kasvu-oletus perustuu 5 % (noin 30 %) keskimääräiseen vuosittaiseen kasvuun, neljännen vuoden kassavirta laskee -22 % ja sitä seuraavan vuoden kasvu-oletus perustuu 5 % vuosittaiseen kasvuun. Tämän ajankohdan

jälkeisten 5 vuoden ennakoitujen segmenttien vastaiset rahavirrat on arvioitu ekstrapoloimalla ennakoitujen rahavirrat 2 %:n (2 %) kasvu-avaruuden avulla. NS segmentin neljännen vuoden kassavirran laskuun vaikuttaa se, että vuosina 1–3 on käytettävissä vahvistettuja verotappioita aiemmilta vuosilta jotka on huomioitu laskelmissa. Johdon näkemys kassavirtoihin ja kasvu-avaruuteen perustuvat varovaisuuteen koska toimialan muutoksia on vaikea arvioida. Laskelmissa käytetty diskonttaus korko on 14,05 % VBS segmentissä ja 11,00 % NS segmentissä. (VBS segmentissä 13,76 % ja NS segmentissä 10,78 %). Segmenttien terminaaliarvo arvonalentumislaskelmissa on laskettu 2 %:n terminaaliarvon kasvulla. Arvonalentumistestauksen yhteydessä suoritettiin herkkyyksianalyysi jossa segmentin kassavirtaa tuottavan yksikön rahavirran vuosittaisesta kasvu-oletusta laskettiin ja diskonttaus korkoa nostettiin jotta kerrytettävissä oleva rahamäärä olisi yhtä suuri kuin kirjanpitoarvo. Testaus on myös suoritettu alemman tason rahavirtaa tuottavilla yksiköillä. Testauksissa on käytetty samoja muuttujia kuin segmenttitasolla. Mikäli NS segmentin rahavirran vuosittainen kasvu jäisi 1 % tasolle ennustejaksolla, tulisi kirjata noin 0,5 miljoonan arvonalentumistappio.

Vuosien 2014 ja 2013 arvonalennustestien keskeiset oletukset esitetään alla olevassa taulukossa.

%	2014		2013	
	VBS	NS	VBS	NS
Kassavirran kasvu vuosina 1–5	5	5*	5	5**
Kassavirran kasvu vuosina 6–10	2	2	2	2
WACC (verojen jälkeen)	14,05	11,00	13,76	10,78

* NS vuodet 1–3 keskimääräinen kasvu 5 %, 4. vuoden muutos -22 % ja 5. vuoden kasvu 5 %

** NS vuodet 1–3 keskimääräinen kasvu 5 %, 4. vuoden muutos -26 % ja 5. vuoden kasvu 5 %

Alla olevassa taulukossa esitetään määrä, jolla kunkin segmentin kerrytettävissä oleva rahamäärä ylittää niiden kirjanpitoarvon.

Arvonalentumistesti	2014	2013
Meur		
VBS	22,4	19,3
NS	5,0	2,0

Alla olevissa taulukoissa esitetään segmentteittäin se tulevien vuosien arvioidun vapaan rahavirran vähennys ja diskonttauskoron prosentuaalinen muutos, jonka seurauksena kerrytettävissä oleva rahamäärä olisi yhtä suuri kuin segmentin nettovarojen kirjanpitoarvo.

Vapaan rahavirran vähennys

	2014	2013
VBS	-38 %	-27 %
NS	-17 %	-7 %

Diskonttaus korko (verojen jälkeen) muutos (prosenttiyksikköä)

	2014	2013
VBS	4,85 %	4,49 %
NS	1,75 %	0,72 %

Konserni on saanut 0,7 miljoonaa euroa avustusta Tekesiltä tuotekehityskustannuksiin vuonna 2014 (0,3 miljoonaa euroa vuonna 2013). Saadusta avustuksesta on kirjattu 0,08 miljoonaa euroa (0,04 miljoonaa euroa vuonna 2013) aktivoitujen tuotekehitysmenojen hankintamenon vähennykseksi. Tuotekehitysavustuksiin liittyy ehto, jonka mukaan hankkeen kokonaiskustannuksista vähintään 10 % on kohdistettava kotimaisen pk-sektorin alihankintatyöhön.

12 MYYTÄVISSÄ OLEVAT SIIJOITUKSET

1 000 €	2014	2013
Noteeraamattomat osakesijoitukset	701	294
Myytävissä olevat sijoitukset yhteensä tilikauden lopussa	701	294

13 LASKENNALLISET VEROSAAMISET JA -VELAT

1 000 euroa	1.1.2014	Kirjattu tuloslaskelmaan	Liiketoimintojen yhdistäminen	31.12.2014
Laskennallisten verojen muutokset vuoden 2014 aikana:				
Laskennalliset verosaamiset:				
Konserniyhdistelyn ja eliminointien vaikutukset		530	96	626
Vahvistetut tappiot	1 051	-352		699
Varaukset	314	9		323
Verotuksessa huomioimattomat poistot	106	-57		49
Yhteensä	2 002	-304		1 698
Laskennalliset verovelat:				
Aineettomien hyödykkeiden aktivointi	-511	17		-494
Aineettomien hyödykkeiden arvostaminen käypään arvoon	-602	-20	0	-622
Kertyneet poistoerot	-180	-31		-211
Yhteensä	-1 293	-34	0	-1 327

Taseen velkojen muutos ei vastaa tuloslaskelman laskennallisen verokustannuksen muutosta johtuenaineettomien hyödykkeiden käypään arvoon kohdistuvan verovelan kirjauskäytännöstä, kurssieroista ja konsernin sisäisistä eliminoinneista.

1 000 euroa	1.1.2013	Kirjattu tuloslaskelmaan	Liiketoimintojen yhdistäminen	31.12.2013
Laskennallisten verojen muutokset vuoden 2013 aikana:				
Laskennalliset verosaamiset:				
Konserniyhdistelyn ja eliminointien vaikutukset	511	19		530
Vahvistetut tappiot	1 123	-72		1 051
Varaukset	290	24		314
Verotuksessa huomioimattomat poistot	162	-56		106
Yhteensä	2 086	-84		2 002
Laskennalliset verovelat:				
Aineettomien hyödykkeiden aktivointi	-721	210		-511
Aineettomien hyödykkeiden arvostaminen käypään arvoon	-312	145	-435	-602
Kertyneet poistoerot	-264	84		-180
Yhteensä	-1 297	439	-435	-1 293

Konsernilla oli 31.12.2014 verotuksellisia tappioita tytäryhtiöissä 2 973 tuhatta euroa. Tappiosta on kirjattu verosaamista 699 tuhatta euroa (31.12.2013 1 051 tuhatta euroa). Kyseisillä tappioilla ei ole vanhenemisrajaa. Verosaamista ei ole kirjattu 1 721 tuhannen euron tappiosta johtuen niiden käytön epävarmuudesta.

Ulkomaisten tytäryritysten jakamattomista voittovaroista, 14 229 tuhatta euroa vuonna 2014 (18 705 tuhatta euroa vuonna 2013), ei ole kirjattu laskennallista verovelkaa. Tämä johtuu siitä, ettei veron realisoituminen ole todennäköistä lähitulevaisuudessa.

14 VAIHTO-OMAISUUS

1 000 euroa	2014	2013
Aineet ja tarvikkeet	4 652	4 065
Keskeneräiset tuotteet	10 368	10 307
Valmiit tuotteet	5 463	5 390
Yhteensä	20 483	19 762

Tilikaudella oikaistiin kuluksi 347 tuhatta euroa, jolla vaihto-omaisuuden kirjanpitoarvoa kirjattiin vastaamaan sen netto-realisoituarvoa. Varastojen arvostukseen netto-realisoituarvoonsa on tilikauden lopussa yhteensä 4 619 tuhannen euron varaus (4 966 tuhatta euroa vuonna 2013).

15 MYYNTISAAMISET JA MUUT LYHYTAIKAISET SAAMISET

1 000 euroa	2014	2013
Myyntisaamiset	39 635	35 238
Siirtosaamiset	3 442	1 857
Muut saamiset	1 617	1 442
Yhteensä	44 694	38 537
Rahat ja pankkisaamiset	17 672	15 229
Yhteensä	17 672	15 229
Rahavirtalaskelmassa mainitut rahavarat	17 672	15 229

16 RAHAVARAT

17 OMA PÄÄOMA

1 000 euroa	Osakkeiden lukumäärä, 1 000 kpl	Omat osakkeet, 1 000 kpl	Osakkeet yhteensä, 1 000 kpl	Osakepääoma, 1 000 euroa	Ylikurssi- rahasto, 1 000 euroa
1.1.2013	17 426	1 302	18 728	6 967	1 504
Osakeoptioiden käyttö	89	0	89	0	0
Omien osakkeiden luovutus	112	-112	0	0	0
31.12.2013	17 627	1 190	18 817	6 967	1 504
Osakeoptioiden käyttö	169	0	169	0	0
31.12.2014	17 796	1 190	18 986	6 967	1 504

Teleste Oyj:n osakkeiden määrä 31.12.2014 oli 18 985 588 kpl (18 816 691 kpl 31.12.2013). Kaikki liikkeeseen laskeut osakkeet on täysimääräisesti maksettu.

Teleste Oyj:n 1.4.2014 pidetty varsinainen yhtiökokous päätti valtuuttaa hallituksen päättämään yhtiön omien osakkeiden hankkimisesta hallituksen ehdotuksen mukaisesti. Valtuutuksen perusteella hallitus voi hankkia enintään 1 200 000 yhtiön omaa osaketta muutoin kuin osakkeenomistajien omistamien osakkeiden suhteessa yhtiön vapaalla omalla pääomalla osakkeiden hankintahetken markkinahintaan Nasdaq Helsinki Oy:n säännellyllä markkinalla järjestämässä kaupankäynnissä.

Teleste Oyj:n 12.4.2013 pidetty varsinainen yhtiökokous päätti valtuuttaa hallituksen päättämään yhtiön omien osakkeiden hankkimisesta hallituksen ehdotuksen mukai-

sesti. Valtuutuksen perusteella hallitus voi hankkia enintään 1 400 000 yhtiön omaa osaketta muutoin kuin osakkeenomistajien omistamien osakkeiden suhteessa yhtiön vapaalla omalla pääomalla osakkeiden hankintahetken markkinahintaan Nasdaq Helsinki Oy:n järjestämässä julkisessa kaupankäynnissä.

Katsauskauden lopussa konsernin hallussa oli omia osakkeita 1 189 654, joista emoyhtiö Teleste Oyj:llä 647 654 kappaletta konserni- ja määräysvaltayhtiöiden hallussa 542 000 kappaletta.

Optio-ohjelmien perusteella merkityt osakkeet oikeuttavat osinkoon, kun uudet osakkeet on rekisteröity. Optio-oikeuksien perusteella merkittyihin osakkeisiin liittyvä osakkeenomistajan äänioikeus ja muut oikeudet yhtiössä alkavat, kun osakkeet on rekisteröity.

Muuntoerot

Muuntoerot sisältää ulkomaisten tytäryhtiöiden tilinpäätösten euromääräiseksi muuntamisesta syntyneet muuntoerot.

Osingot

Hallitus on ehdottanut jaettavaksi osinkoa 0,20 euroa/osake (0,19 euroa/osake vuonna 2013) tilinpäätöspäivän jälkeen.

17 OSAKEPERUSTEISET MAKSUT

Teleste Oyj:llä oli vuonna 2014 voimassa Optio-ohjelma 2007. Optio-ohjelma laskettiin liikkeelle varsinaisen yhtiökokouksen päätöksellä vuonna 2007. Optio-oikeudet ovat voimassa keskimäärin kuusi vuotta liikkeellelaskusta ja osakkeiden merkintäaika kestää noin kaksi vuotta. Varsinainen yhtiökokous on valtuuttanut yhtiön hallituksen myöntämään optio-ohjelman puitteissa enintään 840 000 optio-oikeutta konsernin avainhenkilöille tai Telesten tytäryhtiölle, joka voi hallituksen päätöksellä antaa optioita edelleen konsernin avainhenkilöille. Mikäli optionomistajan työsuhde konserniin päättyy ennen oikeuksien vapautumista, on hänen palautettava optio-oikeudet yhtiölle. Optiot raukeavat, ellei niitä ei ole lunastettu tai käytetty merkintäajan puitteissa.

OSAKEPERUSTEISET MAKSUT - OPTIOT - TILIKAUDELLA 1.1.2014–31.12.2014

Järjestelmä	Optio-oikeudet 2007
Instrumentti	2007C
Yhtiökokouspäivä	3.4.2007
Optioita enintään, kpl	280 000
Merkittäviä osakkeita per optio, kpl	1
Alkuperäinen toteutushinta *	3,57
Osinko-oikaisu	Kyllä
Nykyinen toteutushinta, € **	2,87
Ensimmäinen myöntämispäivä	21.9.2009
Oikeuden syntyminen, pvm	1.4.2012
Raukeaminen, pvm	30.4.2014
Enimmäisvoimassaoloaika, vuotta	7,1
Juoksuaikaa jäljellä, vuotta	0,0
Henkilöitä tilikauden päättyessä	0
Toteutustapa	Osakkeina

* Osakkeen merkintähinta on Teleste Oyj:n vaihdolla painotettu keskimääräinen Nasdaq Helsingin pörssissä lisättyä 10 prosentilla laskettuna huhtikuussa 2009.

** Merkintähinta optio-oikeuksien rautessa, mikäli tämä tapahtunut tilikauden aikana.

Tilikauden tapahtumat 2014	2007C	Toteutushinta painotettu, euroa
1.1.2014		
Kauden alussa toteutettavissa olevat	236 000	
Tilikauden muutokset		
Kaudella myönnettyt	0	
Kaudella menetetyt	0	
Kaudella mitätöidyt	0	
Kaudella toteutetut	168 897	2,93
Osakkeen kurssi, € ***	4,47	
Kaudella rauenneet	23 002	2,87
31.12.2014		
Kauden loppuun mennessä toteutetut	256 998	
Kauden lopussa ulkona olevat	0	
Varasto kauden lopussa	0	

*** Telesten osakkeen vaihdolla painotettu keskihinta ajalta, jolla kyseistä optiota on voinut merkitä tilikaudella 2014.

Tilikauden tapahtumat 2013	2007B	2007C	Yhteensä	Toteutushinta painotettu, euroa
1.1.2013				
Kauden alussa toteutettavissa olevat	236 000	261 000	497 000	4,66
Tilikauden muutokset				
Kaudella myönnettyt	0	0	0	
Kaudella menetetyt	0	0	0	
Kaudella mitätöidyt	0	0	0	
Kaudella toteutetut	0	88 101	88 101	3,06
Osakkeen kurssi, € ***	4,18	4,17	4,17	
Kaudella rauenneet	280 000	0	280 000	6,07
31.12.2013				
Kauden loppuun mennessä toteutetut	0	88 101	88 101	3,06
Kauden lopussa ulkona olevat	0	172 899	172 899	3,06
Varasto kauden lopussa	0	19 000	19 000	3,06

*** Telesten osakkeen vaihdolla painotettu keskihinta ajalta, jolla kyseistä optiota on voinut merkitä tilikaudella 2013.

Osakepalkkiot

Teleste Oyj:n hallitus päätti 2.12.2011 perustaa Pitkjänteisen kannustinjärjestelmän 2012 osaksi yhtiön ja sen tytäryhtiöiden avainhenkilöiden kannustus- ja sitouttamisjärjestelmää. Järjestelmä tarjoaa kohderyhmälle mahdollisuuden ansaita yhtiön osakkeita palkkiona kolmelta yhden kalenterivuoden pituiselta ansaintajaksolta sille asetettujen tavoitteiden saavuttamisesta (suoriteperusteinen palkkio). Lisäksi osakkeita voi ansaita työssäolon ja osakeomistuksen perusteella (ehdollinen palkkio). Ohjelmaan osallistumisen edellytyksenä on, että avainhenkilö omistaa Telesten osakkeita. Jos ohjelmaan osallistuja omistaa yhtiön osakkeita ja on työsuhteessa ohjelman loppuun saakka, eli maaliskuuhun 2015, yhtiö antaa yhden osakkeen kutakin henkilön omistamaa Telesten osaketta kohden ja lisäksi osakkeita ansaintajaksoille 2012, 2013 ja 2014 asetettujen ansaintakriteerien perusteella. Ohjelman puitteissa ansaitut osakkeet maksetaan osallistujille maaliskuussa 2015. Palkkiota ei makseta, mikäli henkilön työsuhde päättyy tai henkilö myy osakkeensa ennen ansaintajakson päättymistä. Osakkeiden lisäksi osallistujille maksetaan käteistä palkkiosta henkilölle koituihin veroihin ja veroluonteisiin maksuihin (noin 50 % koko palkkiosta).

Järjestelmä	Pitkjänteinen kannustinjärjestelmä 2012
Tyyppi	Osake
Osakkeita enintään*	250 000
Ensimmäinen myöntämispäivä	31.1.2012
Oikeuden syntyminen, pvm	31.3.2015
Enimmäisvoimassaoloaika, vuotta	3,2
Juoksuaikaa jäljellä, vuotta	0,2
Henkilöitä tilikauden päättyessä	28
Toteutustapa	Osakkeita ja käteistä

* Osakkeiden lisäksi avainhenkilöille maksetaan rahaa palkkiosta aiheutuvien verojen ja veroluonteisten maksujen kattamiseksi.

Tilikauden tapahtumat 2014*	Pitkjänteinen kannustinjärjestelmä 2012	Jäljellä oleva juoksuaika, painotettu, vuosia
Tyyppi	Osake	
1.1.2014		
Kauden alussa ulkona olleet	191 331	
Varasto kauden alussa	23 000	
Tilikauden muutokset		
Kaudella myönnetty	0	
Kaudella menetetyt	12 839	
Kaudella mitätöidyt	0	
Kaudella toteutetut	0	
Kaudella rauenneet	47 973	
31.12.2014		
Kauden lopussa ulkona olevat	130 519	
Kauden lopussa toteutettavissa olevat	130 519	0,2

* Taulukon määrät käsittävät osakkeina maksettavan palkkion netto-osuuden. Osakkeiden lisäksi osallistujille maksetaan käteistä palkkiosta henkilölle koituihin veroihin ja veroluonteisiin maksuihin. Rahaosuus vastaa korkeintaan osakkeiden arvoa osakkeiden toimituspäivänä.

Tilikauden tapahtumat 2013	Pitkjänteinen kannustinjärjestelmä 2012	Jäljellä oleva juoksuaika, painotettu, vuosia
Tyyppi	Osake	
1.1.2013		
Kauden alussa ulkona olleet	229 000	
Varasto kauden alussa	21 000	
Tilikauden muutokset		
Kaudella myönnetty	6 000	
Kaudella menetetyt	8 000	
Kaudella mitätöidyt	0	
Kaudella toteutetut	0	
Kaudella rauenneet	35 669	
31.12.2013		
Kauden lopussa ulkona olevat	191 331	
Kauden lopussa toteutettavissa olevat	191 331	1,2

Vaikutus tulokseen ja taloudelliseen asemaan vuonna 2014, milj. EUR

Tilikauden kulu osakeperusteiset maksut	135 072
Tilikauden kulu osakeperusteiset maksut, oma pääoma	27 829
Osakeperusteisista maksuista aiheutuva velka 31.12.2014	379 825

Vaikutus tulokseen ja taloudelliseen asemaan vuonna 2013, milj. EUR

Tilikauden kulu osakeperusteiset maksut	185 359
Tilikauden kulu osakeperusteiset maksut, oma pääoma	82 840
Osakeperusteisista maksuista aiheutuva velka 31.12.2013	272 582

18 KOROLLISET VELAT

1 000 euroa	2014	2013
Pitkäaikaiset		
Pankkilainat	196	16
Rahoitusleasingvelat	399	454
Yhteensä	595	470
Lyhytaikaiset		
Pankkilainat	23 465	23 458
Rahoitusleasingvelkojen seuraavan vuoden lyhennykset	319	342
Yhteensä	23 784	23 799

Korolliset pankkilainat arvostetaan jaksotettuun hankintamenuon ja rahoitusleasingvelat käypään arvoon.

Konsernin korollisten pitkäaikaisten velkojen valuuttajakauma on seuraava:

1 000 euroa	31.12.2014	31.12.2013
EUR	595	470
	595	470

Konsernin korollisten pitkäaikaisten velkojen korkokannat ovat seuraavat:

Pankkilainat	1,1 %	1,3 %
Rahoitusleasingvelat	1,5 %	2,1 %

Konsernin korollisten lyhytaikaisten velkojen valuuttajakauma:

EUR	100 %	100 %
-----	-------	-------

Konsernin korollisten lyhytaikaisten velkojen korkokannat ovat seuraavat:

Pankkilainat	1,1 %	1,3 %
Rahoitusleasingvelat	1,5 %	2,1 %

Konsernin rahoitusleasingvelkojen erääntymisajat ovat seuraavat:

Vähimmäisvuokrien kokonaismäärä

Yhden vuoden kuluessa	327	352
Vuotta pidemmän ajan ja enintään viiden vuoden kuluttua	405	462
Vähimmäisvuokrat yhteensä	732	814

Vähimmäisvuokrien nykyarvo

Yhden vuoden kuluessa	319	342
Vuotta pidemmän ajan ja enintään viiden vuoden kuluttua	399	454
Vähimmäisvuokrien nykyarvo yhteensä	718	796

Tulevaisuudessa kertyvät rahoituskulut	14	18
Rahoitusleasingvelkojen kokonaismäärä	732	814

19 VARAUKSET

1 000 euroa	Takuu- varaukset	Yhteensä
1.1.2014	1 466	1 466
Varausten lisäykset/vähennykset	252	252
31.12.2014	1 718	1 718
		2014
Pitkäaikaiset varaukset		1 238
Lyhytaikaiset varaukset		480
Yhteensä		1 718

Takuuvaraukset

Konserni antaa tietyille tuotteilleen keskimäärin 24 kuukauden takuun. Mikäli tuotteissa havaitaan vikoja takuun aikana, ne korjataan konsernin kustannuksella tai asiakkaalle annetaan vastaava uusi tuote. Takuuvarauksen suuruus perustuu takuukulujen määrää koskevaan historialliseen kokemukseen viallisista tuotteista ja arvioituihin takuukulujen määrään.

20 OSTOVELAT JA MUUT VELAT

1 000 euroa	2014	2013
Lyhytaikaiset		
Ostovelat	12 515	9 951
Palkka- ja sosiaalikulujaksotukset	6 265	6 059
Korkovelat ja muut rahoitusvelat	23	9
Muut siirtovelat	13 051	11 856
Ennakkomaksut	26	145
Muut velat	1 656	110
Yhteensä	33 536	28 130
Pitkäaikaiset		
Muut velat	31	2 414

21 KAUDEN VEROTETTAVAAN TULOON PERUSTUVAT VEROVELAT

Tilinpäätöshetkellä tilikauden tuloon liittyen kirjattiin 581 tuhatta euroa verosaamista ja 793 tuhatta euroa verovelkaa (31.12.2013 verosaamista 307 tuhatta euroa verosaamista ja verovelkaa 1 206 tuhatta euroa).

RAHOITUSRISKIEN HALLINTA

Konsernin rahoitusriskien hallinnan tavoitteena on rahoituskellisten riskien tunnistaminen, mittaaminen ja niiltä suojautuminen rahoitusmarkkinoiden hintavaihteluista ja muista tekijöistä johtuvien tulos-, tase- ja rahavirtavaikutusten vähentämiseksi. Lisäksi tavoitteena on varmistaa konsernin riittävä maksuvalmius kustannustehokkaasti.

Konsernin rahoitusriskienhallinnan pääperiaatteet sekä vastuu rahoitusriskien hallinnasta on määritelty hallituksen hyväksymässä konsernin riskienhallinnan toimintaperiaatteissa ja sitä koskevissa tarkemmissa ohjeissa. Hallitus vastaa riskienhallinnan valvonnasta. Konsernihallinto hoitaa konsernin rahoitusriskien koordinoimisen ja valvonnan sekä suojaustoimenpiteet pankkien kanssa emoyhtiön nimissä. Konsernin toimintaperiaate on riskiä välttävä. Riskien tunnistaminen on liiketoimintayksiköiden ja konsernihallinnon yhteinen tehtävä.

Lainaa suojaaviin koronvaihtosopimuksiin sovelletaan suojauslaskentaa, IAS 39 standardia. Rahoitusriskit jaetaan markkina-, luotto-, maksuvalmius- sekä rahavirran korkoriskin, joita on kuvattu alla tarkemmin. Konsernilla ei ole merkittäviä hintariskejä.

MARKKINARISKI

Markkinariski koostuu seuraavista kolmesta riskistä: valuutta-, hinta- ja korkoriski. Niistä johtuvat valuuttakurssien, markkinahintojen tai markkinakorkojen vaihtelut voivat aiheuttaa muutoksen rahoitusinstrumentin arvossa ja siten näillä muutoksilla voi olla vaikutus konsernin tulokseen, taseeseen ja rahavirtoihin.

VALUUTTARISKI

Transaktioriski

Konsernin valuutta-asema muodostuu liiketapahtumiin liittyvistä eristä sekä ulkomaisiin yksikköihin tehdyistä nettositaituksista. Konsernin valuuttakurssiriskit syntyvät valuuttamääräisistä saamisista ja veloista, myynti- ja ostosopimuksesta sekä myös ennustetuista myynneistä ja ostoista. Pääosa konsernin liikevaihdosta on Euro-määräistä, PLN:n osuus noin 4 % ja Ruotsin ja Norjan kruunujen osuus liikevaihdosta on yhteensä noin 6 %, USD:n osuus on noin 2 %, ja Englannin punnan osuus on noin 9 %. Konsernin materiaaleista Euron osuus on noin 57 % ja USD:n osuus on noin 34 % ja CNY:n osuus noin 14 %. Konsernin suojauspäätökset perustuvat 6 kk:n ennustettuun nettokassavirtaan.

Ulkomaan rahan määräiset varat ja velat muutettuna euroiksi tilinpäätöspäivän kurssiin ovat seuraavat:

	2014					2013				
	USD	SEK	NOK	GBP	PLN	USD	SEK	NOK	GBP	PLN
Lyhytaikaiset varat	971	773	859	4 170	4 092	989	851	878	2 056	2 327
Lyhytaikaiset velat	1 463	1 093	1 721	2 250	1 689	1 186	1 057	519	1 413	1 649

Tilinpäätöksessä 2014 konsernin nettokassavirtaan liittyvät päävaluuttojen suojaukset olivat seuraavat:

Valuuttapositio

Valuutta	Positio	Suojattu määrä	Nettopositio	Suojausinstrumentti	Suojaussuhde
USD	6 762	6 013	750	Valuuttatermiini	89 %
CNY	3 368	2 986	382	Valuuttatermiini	89 %
GBP	2 631	2 054	576	Valuuttatermiini	78 %
PLN	1 510	1 240	270	Valuuttatermiini	82 %
NOK	863	691	171	Valuuttatermiini	80 %

Tilinpäätöksessä 2013 konsernin nettokassavirtaan liittyvät päävaluuttojen suojaukset olivat seuraavat:

Valuuttapositio

Valuutta	Positio	Suojattu määrä	Nettopositio	Suojausinstrumentti	Suojaussuhde
USD	4 012	3 313	699	Valuuttatermiini	83 %
CNY	2 040	1 748	292	Valuuttatermiini	86 %

Konserni suojaa lähtökohtaisesti ennustetut rahavirrat. Konserni käyttää valuuttakurssiriskeiltä suojautumiseen pääosin valuuttatermiinejä. Konsernin toimintaohjeena on kattaa ennakoitua valuuttakurssiriskejä olennaisilta osin vähintään kuusi kuukautta eteenpäin ja liiketapahtumista syntyvä valuutta-asema tulee olla aina suojattu 80–100 prosenttisesti valuutoittain. Suojausten tasoa seurataan kuukausittain. Valuuttakurssiriskiä pyritään hallitsemaan myös muun muassa liiketoiminnan suunnittelun, hinnoittelun ja tarjousehtojen avulla. Hinnoittelujakso vaihtelee 3 kk:n ja 24 kk:n välillä.

Valuuttajohdannaisten yhteismäärä 31.12.2014 oli 11,4 miljoonaa euroa (7,6 milj. euroa).

Translaatoriski

Koska konsernin ulkomaisiin yksiköihin tehtyihin nettosijoituksiin kohdistuva valuuttakurssiriski on suhteellisen matala, näiden erien laskennallisten euromäärien arvon vaihtelua (translaatoriski) ei suojata aktiivisesti. Euroalueen ulkopuolisten tytäryhtiöiden omien pääomien yhteismäärä oli 10,9 milj. euroa (12,8 milj. euroa).

Herkkyyks markkinariskeille

Rahoitusinstrumenteista aiheutuva IFRS 7 -standardin tarkoittama herkkyys markkinariskeille	2014 Voitto/Tappio	2013 Voitto/Tappio
10 % muutos euron ja dollarin välisessä valuuttakurssissa	+75	+70
10 % muutos euron ja Kiinan yenin välisessä valuuttakurssissa	+38	+29
10 % muutos euron ja punnan välisessä valuuttakurssissa	+58	

KORKORISKI

Telesten korkoriski on pääasiassa rahavirran korkoriski ja syntyy taseen korollisista veloista. Konserni voi ottaa lainaa joko kiinteäkorkoisena tai vaihtuvakorkoisena ja käyttää koronvaihtosopimusta päästäkseen rahoitusperiaatteidensa mukaiseen tavoitteeseen. Tilinpäätöspäivänä 23 465 tuhatta euroa lainoista on sidottu lyhytaikaisiin viitekorkoihin, joiden koronmääräytymisjakso on maksimissaan 12 kk. Lainoista 11 000 tuhatta euroa on suojattu koronvaihtosopimuksella, johon sovelletaan suojauslaskentaa. Suojauslaskentaan kuuluvasta johdannaisesta on kirjattu 16 tuhatta euroa laajaan tulokseen. Koronvaihtosopimuksen käypä

arvo tilinpäätöshetkellä on -31 tuhatta euroa tilikaudella 2014. Konsernin lainat ovat Euro-määräisiä. Vuonna 2014 konsernin lainakannan keskiporkko oli 1,1 %. Rahoitusleasing sopimukset ovat kiinteäkorkoisia. Konserni ei suojaa rahavirran korkoriskistä johtuvaa riskiasemaa, koska riskiasema on pieni. IFRS 7:n edellyttämän herkkyyssanalyysin laskennassa on käytetty vaihtuvakorkoisten lainojen tilikauden aikana toteutuneita keskimääräisiä saldoja. Tilinpäätöstilanteessa 31.12.2014 vaihtuvakorkoisten korollisten velkojen vaikutus tulokseen ennen veroja olisi ollut +/-120 tuhatta euroa, jos korkotaso olisi noussut tai laskenut prosenttiyksikön.

Ajankohta, jona koronmuutos tapahtuu	1 vuoden sisällä	1–5 vuoden sisällä	yli 5 vuoden sisällä	Yhteensä
Vaihtuvakorkoiset rahoitusinstrumentit				
Rahoitusvelat				
Lainat rahoituslaitoksilta	12 465			12 465
Kiinteäkorkoiset rahoitusinstrumentit				
Rahoitusvelat				
Lainat rahoituslaitoksilta	11 000			11 000

LUOTTORISKI

Konsernin myyntisaamiset hajaantuvat eri maantieteellisille alueille asiakaskunnan kesken. Vastuu liiketoimintaan liittyvistä luottoriskeistä on siten ensisijaisesti konsernin maantieteellisillä alueilla. Liiketoimintaan liittyvää luottoriskiä hallitaan konsernin tätä koskevien sisäisten ohjeiden mukaisesti ja sitä pyritään vähentämään esimerkiksi vakuuksilla. Osa myyntisaamisista on vakuutettu luottovakuutuksella. Luottoriskit hyväksytään ja niitä seurataan Konsernin johtoryhmässä.

Rahoitusinstrumentteihin liittyvää luottoriskiä, vastapuoliriskiä hallinnoidaan konsernitasolla. Tämä riski syntyy siitä, että vastapuoli ei pysty täyttämään velvoitteitaan. Vastapuoliriskin minimoimiseksi Teleste pyrkii rajoittamaan vastapuolet niihin pankkeihin ja muihin rahoituslaitoksiin, joilla on hyvä luottokelpoisuus. Likvidit varat sijoitetaan rahamarkkinainstrumentteihin, joissa on alhainen riski.

Kaikki saamiset ovat vakuudettomia. Saamisiin ei liity merkittäviä luottoriskikeskittymiä. Myyntisaamisista kirjatut arvonalentumistappiot ja niiden palautukset ilmenevät liitetiedosta 5. Liiketoiminnan muut kulut.

	2014		2013	
	Brutto	Arvon- alentumis- tappio Yhteensä	Brutto	Arvon- alentumis- tappio Yhteensä
Myyntisaamisten ikäjakama				
Erääntymättömät myyntisaamiset	31 823	31 823	27 662	27 622
1–30 päivää erääntyneet myyntisaamiset	4 319	4 319	5 400	5 400
31–60 päivää erääntyneet myyntisaamiset	1 362	1 362	1 460	1 460
yli 60 päivää erääntyneet myyntisaamiset	2 777	-646	2 131	1 333
Yhteensä		39 635		35 238
Luottotappioiden mahdollinen enimmäismäärä tilinpäätöshetkellä:			2014	2013
Lainat ja muut saamiset			44 694	38 537
Myytävissä olevat rahoitusvarat			701	294

MAKSUVALMIUSRISKI

Konsernin maksuvalmiusriskiä seurataan kassavirtaennusteisiin pohjautuvien raporttien avulla. Maksuvalmiusriskiä pyritään vähentämään riittävillä kassavaroilla, luottolimiiteillä sekä lainojen tasapainoisen maturiteettijakauman kautta. Maksuvalmiuden hallintaa tukee myös tehokas kassa- ja likviditeettihallinto. Tilikauden lopussa konsernin kassavarat olivat 17,6 milj. euroa ja korollinen velka 24,4 milj. euroa. Konsernihallinto vastaa keskitetysti konsernin korollisen vieraan pääoman hankinnasta. Konsernilla oli

31.12.2014 käyttämättömiä valmiusluottoja, joihin se on sitoutunut, ja nostamattomia lainoja, joissa on sitova luottolupa, yhteensä 17,0 milj. euroa. Konsernin lainasopimuksiin ja valmiusluottoihin, joihin konserni on sitoutunut, liittyy kannattavuus- ja kassavirta-tyyppisiä kovenantteja.

Johdannaissopimusten kirjaus- ja arvostamisperiaatteet on esitetty konsernitilinpäätöksen laatimisperiaatteissa sekä tilinpäätöspäivän nimellisarvot ja käyvät arvot konsernitilinpäätöksen liite-tiedoissa kohdassa Vastuut.

Korollisten rahoitusvelkojen lyhennysten ja rahoituskulujen kassavirrat lainasopimuksiin perustuen olivat 31.12.2014 seuraavat:

	2015	2016	2017	2018	2019
Pankkivelat	23 488				
Ostovelat	12 515				
Rahoitusleasingvelat	327	184	103	75	43
Johdannaiset					
Suoritettavat rahavirrat	-13 427				
Saatavat rahavirrat	13 141				
Muut	1 517				

Korollisten rahoitusvelkojen lyhennysten ja rahoituskulujen kassavirrat lainasopimuksiin perustuen olivat 31.12.2013 seuraavat:

	2014	2015	2016	2017	2018
Pankkivelat	23 467				
Ostovelat	9 951				
Rahoitusleasingvelat	352	272	129	47	13
Johdannaiset					
Suoritettavat rahavirrat	-7 842				
Saatavat rahavirrat	7 633				
Muut		2 414			

PÄÄOMARAKENTEEN HALLINTA

Konsernin tavoitteena pääomarakenteen hallinnassa on turvata toiminnan jatkuvuus ja mahdollistaa investoinnit optimaalisella pääomarakenteella. Yhtiön johto arvioi konsernin pääomarakennetta säännöllisesti.

Konserni seuraa pääomarakenteensa kehitystä velan osuudella kokonaispääomasta. Tunnusluku lasketaan konsernin korollisen nettovelan suhteella korollisen nettovelan ja oman pääoman summaan. Konsernin tavoitteena on pitää tunnusluku alle 50 %. Velan osuus kokonaispääomasta 31.12.2014 ja 31.12.2013 oli seuraava.

	2014	2013
Korolliset velat	24 379	24 269
Rahat ja pankkisaamiset	17 672	15 229
Korollinen nettovelka	6 707	9 040
Oma pääoma yhteensä	70 682	65 552
Korollinen nettovelka ja pääoma yhteensä	77 389	74 592
Velan osuus kokonaispääomasta	8,7 %	12,1 %

22 RAHOITUSVAROJEN JA -VELKOJEN KÄYVÄT ARVOT

Kaikki rahoitusvarat ja -velat on arvostettu käypään arvoon konsernitaseessa lukuunottamatta pitkäaikaista pankkilainaa, joka on arvostettu jaksotettuun hankintamenuun.

Johdannaisinstrumentit

Teleste käyttää tase-erien transaktioriskin suojaamiseen valuuttatermiinejä. Suojaustarkoituksessa käytettävien valuuttatermiinien käypien arvojen muutokset kirjataan täysimääräisesti tuloslaskelmaan. Valuuttatermiinien käyvät olivat 65 tuhatta euroa vuonna 2014 (2013 -209 tuhatta euroa) ja ne on kirjattu liike tuloksen oikaisuksi. Lainaa suojaaviin koronvaihtosopimuksiin sovelletaan suojauslaskentaa. Korjojohdannaisten käyvät arvot olivat -31 tuhatta euroa. Käyvän arvon muutos tilikaudella -25 tuhatta euroa on kirjattu laajaan tulokseen. Telesten valuuttatermiinit ja koronvaihtosopimukset ovat kaikki tasossa 2.

Myytävässä olevat sijoitukset

Myytävässä olevat sijoitukset koostuvat noteeramattomien yhtiöiden osakkeista ja ovat tasossa 3. Noteeraamattomat osakesijoitukset on arvostettu hankintamenuun tai sitä alempaan johdon arvioon käyvästä arvosta. Sijoitusten käypä arvo ei ole ollut määritettävissä luotettavasti ja arvio vaihtelee merkittävästi tai vaihteluvälille sijoittuvien erilaisten arvioiden todennäköisyydet eivät ole kohtuullisesti määritettävissä ja käytettävissä käyvän arvon arvioimiseen.

Rahoitusleasingvelat

Rahoitusleasingvelkojen käyvät arvot perustuvat diskontattuihin tuleviin rahavirtoihin. Diskonttokorkona on käytetty samanlaisten leasingsovimusten vastaavaa korkoa.

Ostovelat sekä muut velat tai saamiset

Ostovelkojen sekä muiden kuin johdannaisopimuksiin perustuvien saamisten käypä arvo vastaa niiden alkuperäistä kirjanpitoarvoa, sillä diskonttauksen vaikutus ei ole merkittävä, kun otetaan huomioon näiden erien juoksu aika.

Käyvän arvon määrittämiseen on käytetty seuraavia diskonttokorkoja:

	2014	2013
Rahoitusleasingsovimukset	1,5 %	2,1 %

Rahoitusvarojen ja -velkojen kirjanpitoarvot arvostusryhmittäin

	Liite	Käypään arvoon tulosvaikutteisesti kirjattavat rahoitus- varat/-velat	Lainat ja muut saamiset	Myytävisissä olevat rahoitusvarat	Jaksotettuun hankintameno- kirjattavat rahoitus- varat/-velat	Tase-erien kirjanpitoarvot	Käypä arvo
2014 Tase-erä							
Pitkäaikaiset rahoitusvarat							
Muut rahoitusvarat	12			701		701	701
Lyhytaikaiset rahoitusvarat							
Myyntisaamiset ja muut saamiset	15		39 635			39 635	39 635
Johdannaissopimukset	25	65				65	65
Kirjanpitoarvo arvostusryhmittäin		65	39 635	701	0	40 401	40 401
Pitkäaikaiset rahoitusvelat							
Korolliset velat	18	399			196	595	595
Lyhytaikaiset rahoitusvelat							
Korolliset velat	18	319			23 465	23 784	23 784
Korkojohdannaiset	25	31				31	31
Ostovelat	20				12 515	12 515	12 515
Korkovelat ja muut rahoitusvelat	20				23	23	23
Kirjanpitoarvo arvostusryhmittäin		749	0	0	36 199	36 948	36 948
2013 Tase-erä							
Pitkäaikaiset rahoitusvarat							
Muut rahoitusvarat	12			294		294	294
Lyhytaikaiset rahoitusvarat							
Myyntisaamiset ja muut saamiset	15		35 238			35 238	35 238
Kirjanpitoarvo arvostusryhmittäin		0	35 238	294	0	35 532	35 532
Pitkäaikaiset rahoitusvelat							
Korolliset velat	18	454			16	470	470
Lyhytaikaiset rahoitusvelat							
Korolliset velat	18	342			23 458	23 799	23 799
Johdannaissopimukset	25	209				209	209
Korkojohdannaiset	25	6				6	6
Ostovelat	20				9 951	9 951	9 951
Korkovelat ja muut rahoitusvelat	20				9	9	9
Kirjanpitoarvo arvostusryhmittäin		1 011	0	0	33 434	34 445	34 445

23 LIIKETOIMINNAN RAHAVIRTOJEN OIKAISUT

1 000 euroa	2014	2013
Liiketoimet, joihin ei liity maksutapahtumaa:		
Poistot	4 211	4 628
Työsuhde-etuudet	0	83
Yhteensä	4 211	4 711

24 MUUT VUOKRASOPIMUKSET

Konserni vuokralle ottajana

Ei-purettavissa olevien muiden vuokrasopimusten perusteella maksettavat vähimmäisvuokrat ovat seuraavat:

Yhden vuoden kuluessa	565	650
Vuotta pidemmän ajan ja enintään viiden vuoden kuluttua	665	619
Myöhemmin erääntyvät	1 337	1 357
Yhteensä	2 567	2 626

Konserni on vuokrannut muilla vuokrasopimuksilla ulko- mailla käyttämänsä tuotanto- ja toimistotilat. Vuokrasopi- musten pituudet ovat keskimäärin 2–5 vuotta. Normaalisti näihin sopimukseen sisältyy mahdollisuus jatkaa sopimusta alkuperäisen päättymispäivän jälkeen. Sopimusten indeksi- ehtojen mukaan vuokratasoa korotetaan keskimäärin kah- den vuoden välein.

25 VAKUUDET JA VASTUUSITOUMUKSET

1 000 euroa	2014	2013
Vuokravastuut		
Toimitilojen vuokravastuut	2 567	2 626
Leasingvuokravastuut	2 992	4 122
Johdannaisopimukset		
Termiinisopimusten kohde-etuuden arvo	13 141	7 633
Termiinisopimusten käypä arvo	65	-209
Koronvaihtosopimukset		
Koronvaihtosopimusten kohde-etuuden arvo	11 000	11 000
Koronvaihtosopimusten käypä arvo	-31	-6

26 LÄHIPIIRITAPAHTUMAT

Teleste-konsernissa lähipiiriin sisältyvät Teleste Oyj:n hallitus ja toimitusjohtaja.

Konsernin ja emoyhtiön omistamat yritykset	Konsernin omistusosuus (%)	Osuus äänivallasta (%)
Emoyritys Teleste Oyj, Turku, Suomi		
Asheridge Communications Ltd, Chesham, Englanti	100	100
Asheridge Communications Espana S.L, Alcobendas, Espanja	100	100
Asheridge Communications Poland SP z.o.o, Wroclaw, Puola	100	100
Asheridge Investments Ltd, Chesham, Englanti	100	100
Cableway Management GmbH, Bergisch Gladbach, Saksa	100	100
Cableway AG, Bergisch Gladbach, Saksa	100	100
Cableway Nord GmbH, Bergisch Gladbach, Saksa	100	100
Cableway Süd GmbH & Co. KG, München, Saksa	100	100
Dinh TeleCom S.A., Herstal, Belgia	100	100
Flomatik A/S, Porsgrun, Norja	100	100
Flomatik Network Services Ltd. Fareham, Englanti	100	100
Kaavisio Oy, Turku, Suomi	100	100
Satlan S.p.zoo, Wroclaw, Puola	100	100
Teleste Belgium SPRL, Bryssel, Belgia	100	100
Teleste d.o.o., Ljutomer, Slovenia	100	100
Teleste Electronics (SIP) Co., Ltd, Shuzhou, Kiina	100	100
Teleste France SAS, Pariisi, Ranska	100	100
Teleste FZ LLC, Fujairah, Arabiemiirikunnat	100	100
Teleste GmbH, Hildesheim, Saksa	100	100
Teleste India Pvt. Mumbai, Intia	100	100
Teleste LLC, Georgetown Texas, USA	100	100
Teleste Networks Services S.A. Yverdon, Sveitsi	100	100
Teleste Services GmbH, Hildesheim, Saksa	100	100
Teleste Sweden AB, Tukholma, Ruotsi	100	100
Teleste UK Ltd, Cambridge, Englanti	100	100
Teleste Video Networks Sp zoo, Krakova, Puola	100	100
Johdon työsuhte-etuudet		
1 000 euroa	2014	2013
Toimitusjohtaja		
Maksetut palkat ja muut lyhytaikaiset työsuhte-etuudet	438	533

Vuonna 2014 Telesten toimitusjohtajalle annettiin 0 kpl osakeoptioita (0 kpl vuonna 2013).

Johdon optio-oikeuksissa oli muilta osin samanlaiset ehdot kuin muun henkilökunnan optioissa, paitsi Teleste 2007 optioiden osalta, joiden ehtojen mukaan optioiden bruttomääräisestä tulosta on 20 %:lla merkittävä yhtiön osakkeita. Osakemerkintävelvollisuus lakkasi, kun salkussa oli bruttovuosipalkan verran yhtiön osakkeita. 31.12.2014 johdolla ei ollut myönnettyjä optioita (0 kpl ja 0 kpl toteuttavissa vuonna 2013). Emoyhtiön johdolla oli tilinpäätöshetkellä 0,66 % emoyhtiön osakkeista eli 125 652 osaketta (0,59 % eli 111 079 osaketta 31.12.2013). Lisäksi Teleste Oyj:n toimitusjohtaja omisti 31.12.2014 Teleste Management II Oy:n osakkeista 31,25 %.

Toimitusjohtajan vapaaehtoisen eläkevakuutuksen maksu tilikaudella 2014 oli 50 tuhatta euroa (49 tuhatta euroa tilikaudella 2013), mikä summa ei sisälly maksettuihin palkkioihin ja palkkioihin.

1 000 euroa	2014	2013
Johdon maksetut palkat ja palkkiot		
Marjo Miettinen, hallituksen puheenjohtaja	40	41
Pertti Ervi, hallituksen jäsen	28	29
Jannica Fagerholm, hallituksen jäsen	28	28
Esa Harju, hallituksen jäsen	28	29
Pentti Raatikainen, hallituksen jäsen 12.4.2013 asti	0	1
Kai Telanne, hallituksen jäsen	28	29
Petteri Walldén, hallituksen jäsen	28	29
Jukka Rinnevaara, toimitusjohtaja	438	533
Yhteensä	618	719

Emoyhtiön toimitusjohtajan sopimuksen mukainen eläkeikä on 60 vuotta. Kyseisessä sopimuksessa on sovittu, että sopimuksen irtisanomisaika on kuusi (6) kuukautta toimitusjohtajan irtisanoessa sopimuksen ja 18 (kahdeksantoista) kuukautta yhtiön toimittaessa irtisanomisen. Hallituksen kiinteä palkkio on maksettu yhtiökokouksen päätöksen mukaisesti yhtiön osakkeina, kokouspalkkiot on maksettu rahana.

Toimitusjohtajalle ja hallituksen jäsenille ei ole myönnetty rahalainoja eikä heidän puolestaan ole annettu vakuuksia tai vastuusitoumuksia vuosina 2014 tai 2013.

Telesten hallitus päätti joulukuussa 2011 yhtiön varsinaisen yhtiökokouksen 8.4.2011 antaman valtuutuksen perusteella Teleste Management II Oy:lle suunnatusta maksullisesta osakeannista. Osakeannissa tarjottiin yhteensä 542 000 Telesten uutta osaketta osakkeenomistajien merkintäetuoikeudesta poiketen Teleste Management II Oy:n merkittäväksi. Osakkeenomistajan merkintäetuoikeudesta poikkeamiselle oli yhtiön kannalta painava taloudellinen syy, koska osakeannissa annetut osakkeet käytettiin Telesten johtoryhmän jäsenten kannustin- ja sitouttamisjärjestelmän toteuttamiseen. Osakeomistusta varten osa johtoryhmän jäsenistä on perustanut Teleste Management II Oy -nimisen yhtiön, jonka koko osakekannan he tai heidän määräysvalta-yhteisönsä omistavat. Järjestelmää perustettaessa Teleste Management II Oy:n oli tarkoitus hankkia Teleste Oyj:n (Teleste) osakkeita yhteensä enintään 1 600 000 eurolla. Osakehankinnat rahoitettiin johtoryhmän jäsenten 320 000 euron suuruisilla pääomapanoksilla Teleste Management II Oy:hyn sekä Telesteltä otettavalla lainalla. Osa johtoryhmän

jäsenistä rahoitti pääomapanostaan Teleste Management II Oy:hyn myymällä aiemmin omistamia Telesten osakkeita.

Telesten johtoryhmän jäsenet omistavat Teleste Management II (määräysvallattomat omistajat) järjestelmän toteuduttua 2,85 % Telesten osakkeista. Järjestelmä on tarkoitus purkaa osakevaihdoilla ja käteisellä vuoden 2015 ensimmäisen vuosipuoliskon aikana. Tämän seurauksena Teleste Management II Oystä tulee emoyhtiön 100 % omistama tytäryhtiö. IFRS 12 mukaisia rajoituksia ei ole.

27 TILINPÄÄTÖSPÄIVÄN JÄLKEISET TAPAHTUMAT

Konsernin johdon tietoon ei ole tullut sellaisia olennaisia tilinpäätöspäivän jälkeisiä tapahtumia, jotka olisivat vaikuttaneet tilinpäätöslaskelmiin.

Teleste on ostanut Mitron Group Oy Ltd:n koko osakekannan. Mitron on suomalainen julkisen liikenteen informaatiojärjestelmien ja nykyaikaisten näyttöratkaisujen toimittaja. Mitronin valmistamia järjestelmiä hyödynnetään junissa ja juna-asemilla, metroissa, lentokentillä sekä kaupunkiliikenteessä. Mitron Groupilla on suunnittelu- ja valmistustoimintaa Forssassa ja Tampereella sekä tytäryhtiöt Puolassa, Saksassa ja Sveitsissä. Yhtiön liikevaihdosta yli 90 prosenttia koostuu viennistä. Mitron vahvistaa Telesten asemaa raideliikenteen videovalvonta- ja tiedonhallintaratkaisujen kokonaistoimittajana.

Vuonna 2014 Mitronin liikevaihto ylitti 22 miljoonaa euroa. Yritystoston vaikutuksen Telesten vuoden 2015 liikevaihtoon arvioidaan ylittävän 22 miljoonaa euroa ja liiketu-

lokseen arvioidaan olevan positiivinen. Yritystostolla ei ole merkittävää vaikutusta Telesten omavaraisuusasteeseen, mutta nettovelkaantumisaste nousee kohtuullisesti. Osetun yhtiön oma pääoma kaupantekohetkellä on noin 5 miljoonaa euroa ja taseen loppusumma noin 15 miljoonaa euroa. Osakkeiden kauppahinta on 8 miljoonaa euroa ja kauppahinta voi nousta riippuen ostetun yhtiön nettotuloksen kehityksestä seuraavan kahden vuoden kuluessa. Kauppahinta maksetaan pääosin käteisenä. Kauppa astuu voimaan 7.1.2015. Yritystosto kasvattaa Telesten henkilökuntaa 120 henkilöllä ja Mitronin nykyinen johto jatkaa liiketoiminnan johdossa. Liiketoiminta yhdistetään Video and Broadband Solutions -liiketoiminta-alueen videovalvontayksikköön.

Kyseisen liiketoimintojen yhdistämisen alkuperäinen kirjanpito käsittely on vielä kesken, kun Telesten Oyj:n tilinpäätös hyväksytään julkistettavaksi. Tämän johdosta kaikkia IFRS 3 edellyttämiä tietoja raportointikauden päättymisen jälkeen toteutetusta liiketoimintojen yhdistämisestä ei voida esittää.

EMOYHTIÖN TULOSLASKELMA 1.1.–31.12.2014

1 000 euroa	Liite	2014	2013
Liikevaihto	1	67 677	63 807
Valmisteverastojen muutos		-77	856
Liiketoiminnan muut tuotot	2	2 669	2 244
Materiaalit ja palvelut	3	-29 088	-29 414
Henkilöstökulut	4	-21 930	-20 285
Poistot	5	-930	-799
Liiketoiminnan muut kulut		-14 905	-14 173
Liiketulos		3 417	2 237
Rahoitustuotot ja -kulut	6	3 319	6 148
Voitto (tappio) ennen satunnaisia eriä		6 737	8 385
Satunnaiset erät			
Satunnaiset kulut	7	0	0
Voitto (tappio) ennen tilinpäätössiirtoja ja veroja		6 737	8 385
Tilinpäätössiirrot			
Poistoeron muutos	8	267	143
Tuloverot			
Tilikauden verot	9	-907	-772
Tilikauden voitto		6 096	7 757

TASE 31.12.2014

1 000 euroa	Liite	2014	2013
Pysyvät vastaavat			
Aineettomat hyödykkeet	10	1 771	2 053
Aineelliset hyödykkeet	10	4 819	5 282
Pitkäaikaiset saamiset	11	20 789	30 013
Sijoitukset	12	34 597	24 572
		61 975	61 920
Vaihtuvat vastaavat			
Vaihto-omaisuus	13	7 029	6 349
Lyhytaikaiset saamiset	14	23 030	20 717
Rahat ja pankkisaamiset	15	5 490	3 761
		35 549	30 827
		97 524	92 747
Vastaavaa			
Oma pääoma			
Osakepääoma	16	6 967	6 967
Ylikurssirahasto	16	1 504	1 504
Sijoitetun vapaan oman pääoman rahasto	16	5 563	6 516
Edellisten tilikausien tulos	16	36 432	32 138
Tilikauden tulos	16	6 096	7 757
		56 562	54 881
Tilinpäätössiirtojen kertymä	8	576	843
Pakolliset varaukset	17	1 616	1 249
Vieras pääoma			
Pitkäaikainen vieras pääoma	18	0	0
Lyhytaikainen vieras pääoma	19	38 770	35 774
		38 770	35 774
		97 524	92 747
Vastattavaa			

RAHOITUSLASKELMA

1 000 euroa	2014	2013
Liiketoiminnan rahavirta		
Voitto ennen satunnaisia eriä	6 737	8 385
Oikaisut		
Suunnitelman mukaiset poistot	930	799
Rahoitustuotot- ja kulut	-3 319	-6 148
Muut oikaisut	-367	300
Rahavirta ennen käyttöpääoman muutosta	3 980	3 336
Käyttöpääoman muutos		
Lyhytaikaisten korottomien saamisten muutos	-2 313	146
Vaihto-omaisuuden muutos	-680	-129
Lyhytaikaisten korottomien velkojen lisäys	3 159	-2 987
Liiketoiminnan rahavirta ennen rahoituseriä ja veroja	4 147	366
Maksetut korot ja muut rahoituskulut	-630	-479
Saadut korot ja osinkotuotot	3 949	6 125
Maksetut välittömät verot	-1 092	-1 458
Liiketoiminnan rahavirta	6 374	4 554
Investointien rahavirta		
Investoinnit aineellisiin ja aineettomiin hyödykkeisiin	-184	-436
Sijoitukset tytäryhtiöihin	0	-2 585
Aineellisten ja aineettomien hyödykkeiden luovutustulot	0	82
Myönnetyt lainat	-1 086	-2 468
Investoinnit muihin sijoituksiin	-407	0
Investointien rahavirta	-1 677	-5 407
Rahoituksen rahavirta		
Lyhytaikaisten lainojen nostot	1 000	5 000
Lyhytaikaisten lainojen takaisinmaksut	-1 000	-3 000
Maksetut osingot ja muu voitonjako	-3 463	-3 119
Osakeanti	496	270
Rahoituksen rahavirta	-2 967	-849
Rahavarojen muutos	1 729	-1 702
Likvidit varat 1.1.	3 761	5 463
Likvidit varat 31.12.	5 490	3 761

TILINPÄÄTÖKSEN LAADINTAPERIAATTEET

EMOYHTIÖ TELESTE OYJ:N TILINPÄÄTÖS

Teleste Oyj on Teleste-konsernin emoyhtiö. Teleste Oyj:n y-tunnus on 1102267-8 ja kotipaikka on Turku. Yhtiön rekisteröity osoite on Telesenkatu 1, 20660 Littoinen.

ULKOMAANRAHAN MÄÄRÄISET ERÄT

Ulkomaanrahan määräiset liiketapahtumat kirjataan kirjanpitoon tapahtumapäivän kurssiin. Tilinpäätöksessä ulkomaanrahan määräiset saamiset ja velat muunnetaan euroiksi tilinpäätöspäivän Euroopan keskuspankin noteeraamaan kurssiin. Myyntisaamisten muuntamisesta syntyvät kurssierot kirjataan liikevaihdon oikaisuksi ja ostovelkojen muuntamisesta syntyvät kurssierot ostojen oikaisuksi. Muut kurssivoitot ja tappiot kirjataan kurssieroiksi rahoitus-tuottojen ja kulujen ryhmään.

JOHDANNAISSOPIMUKSET

Yhtiöllä on valuuttasuojauksia ja lainaa suojaavia koronvaihtosopimuksia. Terminointien avulla valuuttariskien vaikutus yhtiön tulokseen ja taloudelliseen asemaan pyritään eliminoimaan. Koronvaihtosopimuksilla suojataan joitakin vaihtuvakorkoisia lainoja.

Yhtiön politiikkana on kattaa ennakoidut valuuttakurssiriskit olennaisilta osin vähintään kuusi kuukautta eteenpäin. Valuuttasuojauksen tulosvaikutus kirjataan yhtiössä valuuttasuojauksen toteutushetkellä.

PYSYVIEN VASTAAVIEN ARVOSTUS

Käyttöomaisuuden tasearvot perustuvat alkuperäisiin hankintamenoihin, vähennettynä kertyneillä poistoilla. Kuluva käyttöomaisuuden suunnitelman mukaiset poistot laskeaan tasapoistoina ja ne perustuvat omaisuuden arvioituun taloudelliseen pitoaikaan. Arvioidut taloudelliset pitoajat eri omaisuusryhmille ovat:

Aineettomat oikeudet	3 vuotta
Liikearvo	8 vuotta
Muut pitkävaikutteiset menot	3 vuotta
Rakennukset ja rakennelmat	25–33 vuotta
Koneet ja kalusto	3–5 vuotta
Tietokoneet	0–3 vuotta

Käyttöomaisuuden tasearvosta tehdään arvonalennus, mikäli on ilmeistä, että tulonodotukset eivät kata hyödykkeen tasearvoa. Tilikauden aikana hankitut tai perustetut yhtiöt sisältyvät tytäryhtiöosakkeisiin hankintahetkestä tai perustamisesta lähtien. Tilikauden aikana myytyt yhtiöt sisältyvät tytäryhtiöosakkeisiin myyntihetkeen saakka. Muina pitkäaikaisina sijoituksina ja saamisina esitetään sijoitukset ja saamiset, joiden aiottu hallussapitoaika on yli vuoden mittainen.

LEASINGSOPIMUKSET

Käyttöleasingsopimukset ja rahoitusleasingsopimuksin tehdyt hankinnat kirjataan tilinpäätökseen vuokratuluna.

VAIHTO-OMAISUUS

Vaihto-omaisuus arvostetaan hankintamenoon tai sitä alempaan todennäköiseen jälleenhankinta- tai luovutushintaan. Hankintameno määritetään FIFO-periaatteella. Varaston arvoon on sisällytetty muuttuvien menojen lisäksi niiden osuus hankinnan ja valmistuksen kiinteistä menoista.

RAHAT, PANKKISAAMISET JA RAHOITUSARVOPAPERIT

Rahat ja pankkisaamiset sisältävät käteiset varat ja pankki-tilit.

LIKEVAIHTO

Liikevaihtoa laskettaessa myyntituottoja oikaistaan myönetyillä alennuksilla, myyntiin liittyvillä välillisillä veroilla sekä ulkomaanrahan määräisten myyntisaamisten muuntamisesta syntyvillä kurssieroilla. Myyntitulo kirjataan tuotoksi palvelun tai hyödykkeen luovutushetkellä.

TUTKIMUS- JA KEHITYSMENOT

Tuotekehityskulut kirjataan vuosikuluna.

ELÄKEJÄRJESTELYT

Yhtiön henkilöstön lakisääteinen eläketurva hoidetaan eläkevakuutusyhtiöiden kautta.

TULOVEROT

Tuloverot koostuvat tilikauden tulokseen kohdistuvasta verosta ja edellisen tilikauden verojaksotuksen oikaisusta.

OMAT OSAKKEET

Konsernin hankkimat omat osakkeet eivät sisälly tasearvoihin. Omien osakkeiden luovutus kirjataan sijoitetun vapaan oman pääoman rahastoon 3.4.2007 alkaen.

EMOYHTIÖN TULOSLASKELMAN JA TASEEN LIITETIEDOT 31.12.2014

1 LIIKEVAIHTO

1 000 euroa	2014	2013
Liikevaihto liiketoiminnoittain		
Video and Broadband Solutions	66 190	62 638
Network Services	1 487	1 169
Yhteensä	67 677	63 807
Liikevaihto markkina-alueittain		
Suomi	13 710	11 963
Pohjoismaat	8 577	9 615
Muu Eurooppa	39 934	35 011
Muut	5 456	7 218
Yhteensä	67 677	63 807
2 LIIKETOIMINNAN MUUT TUOTOT		
Tuotekehitysavustukset ja muut	2 669	2 244
Yhteensä	2 669	2 244
3 MATERIAALIT JA PALVELUT		
Ostot	-28 685	-28 092
Raaka-aineväestön muutos	757	-727
	-27 928	-28 819
Ulkopuoliset palvelut	-1 160	-595
Yhteensä	-29 088	-29 414

4 HENKILÖSTÖKULUT

1 000 euroa	2014	2013
Palkat ja palkkiot	-17 829	-16 492
Eläkekulut	-3 120	-2 886
Muut henkilösivukulut	-981	-907
Yhteensä	-21 930	-20 285
Maksetut palkat ja palkkiot toimitusjohtajalle ja hallitukselle		
Marjo Miettinen, hallituksen puheenjohtaja	-40	-41
Pertti Ervi, hallituksen jäsen	-28	-29
Jannica Fagerholm, hallituksen jäsen	-28	-28
Esa Harju, hallituksen jäsen	-28	-29
Pentti Raatikainen, hallituksen jäsen 12.4.2013 asti	0	-1
Kai Telanne, hallituksen jäsen	-28	-29
Petteri Walldén, hallituksen jäsen	-28	-29
Jukka Rinnevaara, toimitusjohtaja	-438	-533
Yhteensä	-618	-719
Toimitusjohtajalle ja hallituksen jäsenille ei ole myönnetty rahalainoja eikä heidän puolestaan ole annettu vakuuksia tai vastuusitoumuksia.		
Henkilöstö tilikauden lopussa	382	373
Henkilöstö keskimäärin	379	376
Henkilöstö toiminnoittain tilikauden lopussa		
Tuotekehitys	101	101
Tuotanto ja materiaalihallinto	223	215
Myynti ja markkinointi	30	30
Hallinto	28	27
Yhteensä	382	373

5 SUUNNITELMAN MUKAISET POISTOT

1 000 euroa	2014	2013
Muut pitkävaikuttiset menot	-177	-203
Rakennukset	-306	-283
Koneet ja kalusto	-165	-145
Liikearvo	-274	-160
Muut aineettomat oikeudet	-8	-8
Yhteensä	-930	-799
6 RAHOITUSTUOTOT JA -KULUT		
Korkotuotot	5	-16
Korkotuotot konserniyhtiöltä	944	1 384
Korkokulut	-323	-329
Korkokulut konserniyhtiöille	-73	-81
Rahoituksen kurssierot	92	75
Muut rahoitustuotot ja -kulut	-66	433
Osinkotuotot, konserniyhtiöiltä	2 739	4 680
Osinkotuotot, ulkopuolisilta	2	2
Yhteensä	3 319	6 148
7 SATUNNAISET ERÄT		
Maksetut konserniavustukset	0	0
8 TILINPÄÄTÖSSIIRROT		
Poistoeron muutos		
Rakennukset	29	-11
Muut pitkävaikuttiset menot	238	154
Yhteensä	267	143
Tilinpäätössiirtojen kertymä emoyhtiössä muodostuu kertyneestä poistoerosta	576	843
9 TILIKAUDEN VEROT		
Tuloverot varsinaisesta toiminnasta	-931	-808
Edellisen tilikauden verot	24	36
Yhteensä	-907	-772

10 AINEETTOMAT JA AINEELLISET HYÖDYKKEET

	Aineettomat oikeudet	Liikearvo	Yhteensä	Rakennukset	Koneet ja kalusto	Muut pitkävaikutteiset menot	Yhteensä
Hankintameno 1.1.	7 619	2 197	9 816	8 847	8 488	4 362	21 697
Lisäykset	0	0	0	16	155	14	185
Hankintameno 31.12.	7 619	2 197	9 816	8 863	8 643	4 376	21 882
Kertyneet poistot ja arvonalennukset 1.1.	-7 603	-160	-7 763	-4 117	-8 180	-4 118	-16 415
Tilikauden poistot	-8	-274	-282	-306	-165	-177	-648
Kertyneet poistot 31.12.	-7 611	-434	-8 045	-4 423	-8 345	-4 295	-17 063
Kirjanpitoarvo 31.12.2014	8	1 763	1 771	4 440	298	81	4 819
Koneiden ja laitteiden tasearvo 31.12.2014					273		
Koneiden ja laitteiden tasearvo 31.12.2013					308		

11 PITKÄAIKAISET SAAMISET

1 000 euroa	2014	2013
Pääomasijoituslainat konserniyhtiöille	457	448
Muut pitkäaikaiset saamiset konserniyhtiöiltä	20 331	29 565
Yhteensä	20 788	30 013

12 SIOITUKSET

Emoyhtiö	Osakkeet konserniyhtiöissä	Osakkeet muut	Yhteensä
Hankintameno 1.1.	29 909	714	30 623
Lisäykset/siirrot	10 080	407	10 487
Hankintameno 31.12.	39 989	1 121	41 110
Kertyneet poistot ja arvonalennukset 1.1.	-5 624	-428	-6 052
Myynnit	-462	0	-462
Vähennykset yhteensä	-6 086	-428	-6 514
Kirjanpitoarvo 31.12.2014	33 903	693	34 597

13 VAIHTO-OMAISSUUS

1 000 euroa	2014	2013
Aineet ja tarvikkeet	2 616	1 859
Keskeneräiset tuotteet	2 450	2 771
Valmiit tuotteet	1 963	1 719
Yhteensä	7 029	6 349

14 LYHYTAIKAISET SAAMISET

Myyntisaamiset	10 325	7 889
Myyntisaamiset konserniyhtiöiltä	11 089	11 570
Siirtosaamiset	1 616	1 258
Yhteensä	23 030	20 717

15 LIKVIDIT VARAT

Rahat ja pankkisaamiset	5 490	3 761
-------------------------	-------	-------

16 OMAN PÄÄOMAN ERIEN LISÄYKSET JA VÄHENNYKSET

1 000 euroa	2014	2013
Osakepääoma 1.1.	6 967	6 967
Osakepääoma 31.12.	6 967	6 967
Ylikurssirahasto 1.1.	1 504	1 504
Ylikurssirahasto 31.12.	1 504	1 504
Sijoitettu vapaa oma pääoma 1.1.	6 516	5 784
Omien osakkeiden hankinta	-1 448	0
Osakeanti	495	732
Sijoitettu vapaa oma pääoma 31.12.	5 563	6 516
Edellisten tilikausien voittovarot 1.1.	39 895	35 258
Osingonjako	-3 463	-3 119
Edellisten tilikausien voittovarot 31.12.	36 432	32 138
Kauden tulos	6 096	7 757
Kertyneet voittovarot 31.12.	42 528	39 895
Yhteensä	56 562	54 881
Jakokelpoinen oma pääoma 31.12.	48 091	46 411

Emoyhtiön osakepääoma koostuu yhdestä osakesarjasta ja jakaantuu 18 985 588 samanlaiseseen osakkeeseen.

17 PAKOLLISET VARAUKSET

1 000 euroa	2014	2013
Takuuvaraukset	1 616	1 249
18 PITKÄAIKAINEN VIERAS PÄÄOMA		
Lainat rahalaitoksilta	0	0
19 LYHYTAIKAINEN VIERAS PÄÄOMA		
Lainat rahalaitoksilta	23 000	23 000
Saadut ennakot	0	10
Ostovelat	4 146	2 912
Ostovelat konserniyrityksille	1 381	680
Muut velat	486	523
Muut velat konserniyrityksille	3 080	2 927
Siirtovelat	6 676	5 722
Yhteensä	38 770	35 774

20 ANNETUT VAKUUDEET

	2014	2013
Leasingvastuut		
Seuraavalla tilikaudella maksettavat	658	782
Myöhemmin maksettavat	824	870
Yhteensä	1 482	1 652
Vuokravastuut toimitiloista		
Yhden vuoden kuluessa	117	112
Vuotta pitemmän ajan ja enintään viiden vuoden kuluttua	216	128
Myöhemmin erääntyvät	1 154	1 269
	1 487	1 509
Omasta puolesta annetut vakuudet		
Pankkitakaukset	0	0
Tytäryhtiöiden puolesta annetut takaukset	0	0
21 JOHDANNAISSOPIMUKSET		
Terminisopimusten kohde-etuuden arvo	13 427	7 198
Terminisopimusten käypä arvo	65	-159
Koronvaihtosopimukset	11 000	11 000
Koronvaihtosopimusten käypä arvo	-31	-6

22 KONSERNIN JA EMOYHTIÖN OMISTAMAT YRITYKSET

	Konsernin omistusosuus, %	Emoyhtiön omistusosuus, %
Asheridge Communications Espana S.L, Alcobendas, Espanja	100	0
Asheridge Communications Ltd, Chesham, Englanti	100	0
Asheridge Communications Poland SP z.o.o, Wroclaw, Puola	100	0
Asheridge Investments Ltd, Chesham, Englanti	100	0
Cableway Management GmbH, Bergisch Gladbach, Saksa	100	0
Cableway AG, Bergisch Gladbach, Saksa	100	0
Cableway Nord GmbH, Bergisch Gladbach, Saksa	100	0
Cableway Süd GmbH & Co. KG, München, Saksa	100	0
Dinh TeleCom S.A., Herstal, Belgia	100	1
Flomatik A/S, Porsgrun, Norja	100	100
Flomatik Network Services Ltd., Fareham, Englanti	100	100
Kaavisio Oy, Turku, Suomi	100	100
Satlan S.p.zoo, Wroclaw, Puola	100	100
Teleste Belgium SPRL, Bryssel, Belgia	100	100
Teleste d.o.o., Ljutomer, Slovenia	100	100
Teleste Electronics (SIP), Co., Ltd, Shuzhou, Kiina	100	100
Teleste France SAS, Pariisi, Ranska	100	100
Teleste FZ LLC, Fujairah, Arabiemiirikunnat	100	100
Teleste GmbH, Hildesheim, Saksa	100	0
Teleste India Pvt., Mumbai, Intia	100	100
Teleste LLC, Georgetown Texas, USA	100	100
Teleste Network Services S.A., Yverdon, Sveitsi	100	100
Teleste Services GmbH, Hildesheim, Saksa	100	100
Teleste Sweden AB, Tukholma, Ruotsi	100	100
Teleste UK Ltd, Cambridge, Englanti	100	100
Teleste Video Networks Sp zoo, Krakova, Puola	100	100

Asheridge Communications Ltd. (02704083) ja Asheridge Investments Ltd. (05418313) hyödyntävät UK:n osakeyhtiölain mahdollistamaa vapautusta paikallisesta tilintarkastuksesta (section 479A of the Companies Act 2006 in the UK).

23 OMAT OSAKKEET

	Määrä, kpl	Osuus osakkeista ja äänistä, %
Emoyhtiö omistaa 31.12.2014 omia osakkeita	647 654	3,41

24 OSAKETIEDOT JA OMISTAJAT

Johdon omistus	Kpl	Osuus osakkeista, %	Osuus äänii- vallasta, %
Toimitusjohtaja ja hallituksen jäsenet	125 652	0,66 %	0,66
Tilintarkastuspalkkiot		2014	2013
Tilintarkastuspalkkiot		-44	-41
Veroneuvonta		-24	-43
Muut palvelut		-8	-43
Yhteensä		-76	-127

25 OSAKETIEDOT JA OMISTAJAT

Suurimmat osakkeenomistajat 31.12.2014	Määrä, kpl	Osuus osakkeista ja äänistä, %
EM Group Oy	4 409 712	23,23
Mandatum Henkivakuutusosakeyhtiö	1 679 200	8,84
Keskinäinen Eläkevakuutusyhtiö Ilmarinen	963 860	5,08
Keskinäinen Vakuutusyhtiö Kaleva	824 641	4,34
Teleste Oy	647 654	3,41
OP-Suomi Pienyhtiöt -sijoitusrahasto	630 712	3,32
Teleste Management II Oy	542 000	2,85
Keskinäinen työeläkevakuutusyhtiö Varma	521 150	2,74
Valtion Eläkerahasto	500 000	2,63
Sijoitusrahasto Danske Invest Suomen Pienyhtiöt	300 000	1,58
Yhteenveto (10)	11 018 929	58,02

Sektorijakauma	Omistajia	Osuus, %	Osakkeita	Osuus, %
Kotitaloudet	4 626	93,23	4 545 768	23,9
Julkisyhteisöt	3	0,06	1 985 010	10,5
Rahoitus- ja vakuutuslaitokset	18	0,36	3 869 397	20,4
Yritykset	248	5,00	7 263 897	38,3
Voittoa tavoittelemattomat yhteisöt	27	0,54	368 048	1,9
Ulkomaat ja hallintarekisteröidyt	40	0,81	953 468	5,0
Yhteensä	4 962	100,0	18 985 588	100,0

Osakkeita, kpl	Omistajia	Osuus, %	Osakkeita	Osuus, %
1-100	1 116	22,5	73 984	0,4
101-500	2 157	43,5	588 322	3,1
501-1 000	758	15,3	624 039	3,3
1 001-5 000	747	15,1	1 641 409	8,6
5 001-10 000	88	1,8	628 171	3,3
10 001-50 000	69	1,4	1 356 609	7,1
50 001-100 000	3	0,1	258 152	1,4
100 001-500 000	16	0,3	3 595 973	18,9
500 001-	8	0,2	10 218 929	53,8
Yhteensä	4 962	100,0	18 985 588	100,0
Hallintarekisteri			724 480	3,8

VOITONJAKOEHDOTUS

Hallituksen esitys osingonjaosta

Teleste Oyj:n jakokelpoinen oma pääoma on tilinpäätöshetkellä 48 091 658,69 euroa.

Hallitus ehdottaa huhtikuun 9 päivänä 2015 pidettävälle varsinaiselle yhtiökokoukselle, että vuodelta 2014 maksetaan 0,20 euroa (0,19 euroa) osinkoa osakkeelta ulkona oleville osakkeille.

Toimintakertomuksen ja tilinpäätöksen allekirjoitukset

4. päivänä helmikuuta 2015

Marjo Miettinen, HP Pertti Ervi, HJ Jannica Fagerholm, HJ

Esa Harju, HJ Kai Telanne, HJ Petteri Walldén, HJ

Jukka Rinnevaara,
toimitusjohtaja

Tilinpäätösmerkintä

Suoritetusta tilintarkastuksesta on tänään annettu kertomus.

4. päivänä helmikuuta 2015

KPMG OY AB

Esa Käiliala
KHT

TILINTARKASTUSKERTOMUS

TELESTE OYJ:N YHTIÖKOKOUKSELLE

Olemme tilintarkastaneet Teleste Oyj:n kirjanpidon, tilinpäätöksen, toimintakertomuksen ja hallinnon tilikaudelta 1.1.–31.12.2014. Tilinpäätös sisältää konsernin taseen, tuloslaskelman, laajan tuloslaskelman, laskelman oman pääoman muutoksista, rahavirtalaskelman ja liitetiedot sekä emoyhtiön taseen, tuloslaskelman, rahoituslaskelman ja liitetiedot.

HALLITUKSEN JA TOIMITUSJOHTAJAN VASTUU

Hallitus ja toimitusjohtaja vastaavat tilinpäätöksen ja toimintakertomuksen laatimisesta ja siitä, että konsernitilinpäätös antaa oikeat ja riittävät tiedot EU:ssa käyttöön hyväksytyjen kansainvälisten tilinpäätösstandardien (IFRS) mukaisesti ja että tilinpäätös ja toimintakertomus antavat oikeat ja riittävät tiedot Suomessa voimassa olevien tilinpäätöksen ja toimintakertomuksen laatimista koskevien säännösten mukaisesti. Hallitus vastaa kirjanpidon ja varainhoidon valvonnan asianmukaisesta järjestämisestä ja toimitusjohtaja siitä, että kirjanpito on lainmukainen ja varainhoito luotettavalla tavalla järjestetty.

TILINTARKASTAJAN VELVOLLISUUDET

Velvollisuutenamme on antaa suorittamamme tilintarkastuksen perusteella lausunto tilinpäätöksestä, konsernitilinpäätöksestä ja toimintakertomuksesta. Tilintarkastuslaki edellyttää, että noudatamme ammattieettisiä periaatteita. Olemme suorittaneet tilintarkastuksen Suomessa noudatettavan hyvän tilintarkastustavan mukaisesti. Hyvä tilintarkastustapa edellyttää, että suunnittelemme ja suoritamme tilintarkastuksen hankkiaksemme kohtuullisen varmuuden siitä, onko tilinpäätöksessä tai toimintakertomuksessa olennaista virheellisyyttä, ja siitä, ovatko emoyhtiön halli-

tuksen jäsenet tai toimitusjohtaja syyllistyneet tekoon tai laiminlyöntiin, josta saattaa seurata vahingonkorvausvelvollisuus yhtiötä kohtaan taikka, rikkoneet osakeyhtiölakia tai yhtiöjärjestystä.

Tilintarkastukseen kuuluu toimenpiteitä tilintarkastusevidenssin hankkimiseksi tilinpäätökseen ja toimintakertomukseen sisältyvistä luvuista ja niissä esitettävistä muista tiedoista. Toimenpiteiden valinta perustuu tilintarkastajan harkintaan, johon kuuluu väärinkäytöksestä tai virheestä johtuvan olennaisen virheellisyyden riskien arvioiminen. Näitä riskejä arvioidessaan tilintarkastaja ottaa huomioon sisäisen valvonnan, joka on yhtiössä merkityksellistä oikeat ja riittävät tiedot antavan tilinpäätöksen ja toimintakertomuksen laatimisen kannalta. Tilintarkastaja arvioi sisäistä valvontaa pystyäkseen suunnittelemaan olosuhteisiin nähden asianmukaiset tilintarkastustoimenpiteet mutta ei siinä tarkoituksessa, että hän antaisi lausunnon yhtiön sisäisen valvonnan tehokkuudesta. Tilintarkastukseen kuuluu myös sovellettujen tilinpäätöksen laatimisperiaatteiden asianmukaisuuden, toimivan johdon tekemien kirjanpidollisten arvioiden kohtuullisuuden sekä tilinpäätöksen ja toimintakertomuksen yleisen esittämistavan arvioiminen.

Käsityksemme mukaan olemme hankkineet lausuntonne perustaksi tarpeellisen määrän tarkoitukseen soveltuvaa tilintarkastusevidenssiä.

LAUSUNTO KONSERNITILINPÄÄTÖKSESTÄ

Lausuntonamme esitämme, että konsernitilinpäätös antaa EU:ssa käyttöön hyväksytyjen kansainvälisten tilinpäätösstandardien (IFRS) mukaisesti oikeat ja riittävät tiedot konsernin taloudellisesta asemasta sekä sen toiminnan tuloksesta ja rahavirroista.

LAUSUNTO TILINPÄÄTÖKSESTÄ JA TOIMINTAKERTOMUKSESTA

Lausuntonamme esitämme, että tilinpäätös ja toimintakertomus antavat Suomessa voimassa olevien tilinpäätöksen ja toimintakertomuksen laatimista koskevien säännösten mukaisesti oikeat ja riittävät tiedot konsernin sekä emoyhtiön toiminnan tuloksesta ja taloudellisesta asemasta. Toimintakertomuksen ja tilinpäätöksen tiedot ovat ristiriidattomia.

Helsingissä, 4. helmikuuta 2015
KPMG OY AB

Esa Kailiala
KHT

SELVITYS HALLINTO- JA OHJAUSJÄRJESTELMÄSTÄ 2014

Tämä selvitys hallinto- ja ohjausjärjestelmästä on laadittu arvopaperimarkkinalain 7 luvun 7 §:n ja Suomen listayhtiöiden hallinnointikoodin (Corporate Governance) 2010, saata- valla Arvopaperimarkkinayhdistyksen internet-sivuilla www.cgfinland.fi, suosituksen 54 mukaisesti. Selvitys hallinto- ja ohjausjärjestelmästä annetaan yhtiön toimintaker- tomuksesta erillisenä ja tiedot perustuvat 31.12.2014 val- linneeseen tilanteeseen.

KONSERNIN HALLINNOINTI

Teleste Oyj:n johtamisen järjestelyissä pyritään johdonmu- kaisuuteen ja toimivuuteen. Hallinto perustuu Suomen osa- keyhtiölakiin ja Telesten yhtiöjärjestykseen. Telesten osak- keet on listattu NASDAQ OMX Helsinki Oy:ssä (jatkoksa Pörssi). Yhtiö noudattaa arvopaperimarkkinalakia, Pörssin antamia, listattuja yhtiöitä koskevia sääntöjä ja määräyksiä, mukaan lukien Suomen listayhtiöiden hallinnointikoodi, sekä Finanssivalvonnan sääntöjä ja määräyksiä. Yhtiö on noudat- tanut 1.3.2000 alkaen Pörssin sisäpiiriohjetta siinä muo- dossa kuin se kulloinkin on voimassa. Sisäpiiriohjetta on täydennetty yhtiön sisäisillä ohjeilla. Yhtiö on vahvistanut toiminnassaan noudatettavat arvot.

Yhtiökokous

Teleste Oyj:n yhtiökokous on yhtiön ylin päättävä elin. Yhtiö- kokous kokoontuu vähintään kerran vuodessa. Yhtiöjärjestyk- sen mukaan varsinainen yhtiökokous on pidettävä vuosittain kesäkuun loppuun mennessä. Vakiintuneen tavan mukaan yhtiön varsinainen yhtiökokous pidetään Helsingissä.

Yhtiökokous päättää sille osakeyhtiölain mukaan kuulu- vista tehtävistä. Varsinaisessa yhtiökokouksessa päätetään mm. tilinpäätöksen vahvistamisesta, taseen osoittaman voiton käyttämisestä, vastuuvapaudesta hallituksen jäse- nille ja toimitusjohtajalle sekä hallituksen jäsenten ja tilintar- kastajan valinnasta. Yhtiökokouksen tehtäviin kuuluvat

myös mm. yhtiöjärjestyksen muuttaminen, päättäminen osakeanneista, optio- ja muiden erityisten oikeuksien anta- misesta, omien osakkeiden hankkimisesta ja lunastami- sesta sekä osakepääoman alentamisesta. Teleste Oyj:n yhtiökokouksen kutsuu koolle yhtiön hallitus.

Hallitus

Hallituksen työjärjestys

Teleste Oyj:n hallituksen tehtävänä on yhtiön johtaminen lakien, viranomaismääräysten, yhtiöjärjestyksen ja yhtiöko- kouksen tekemien päätösten mukaisesti. Hallituksen toimin- taperiaatteet ja hallituksen keskeiset tehtävät on määritelty hallituksen työjärjestyksessä. Hallitus päättää asioista, joilla ottaen huomioon konsernin toiminnan laajuus ja koko on huomattavaa merkitystä konsernin toiminnalle. Hallitus val- voo ja arvioi toimitusjohtajan ja johtoryhmän toimintaa. Hal- litus päättää yhtiön kompensatiotjärjestelmän perusteista ja päättää muut laajakantoiset henkilöstöä koskevat asiat.

Teleste Oyj:n hallituksen arvion mukaan hallitustyösken- tely toteutuu mahdollisimman tehokkaalla tavalla niin, että hallitukseen ei perusteta erillisiä valiokuntia, vaan ns. valio- kuntatyöskentelyyn osallistuu koko hallitus. Myös tarkas- tusvaliokunnan tehtävät hoitaa hallitus.

Hallitus arvioi vuosittain toimintaansa ja työskentely- tapojaan. Teleste Oyj:n hallitus on vahvistanut työjärjes- tyksen, jonka mukaan hallituksen keskeisiin tehtäviin kuu- luu:

- vahvistaa yhtiön liiketoimintastrategia ja tarkistaa sen ajanmukaisuus säännöllisin välein,
- hyväksyä vuosittaiset budjetit sekä valvoa niiden toteutumista,
- päättää merkittävistä yksittäisistä investoinneista ja divestoinneista,
- käsitellä ja hyväksyä tilinpäätökset ja osavuosikatsauk- set,

- nimittää ja vapauttaa tehtävistään toimitusjohtaja sekä määrätä hänen työtehtävänsä ja työehtonsa,
- päättää johdon ja henkilöstön kannustus- ja palkkiojär- jestelmistä ja alustaa tarvittaessa näihin liittyvät esi- tykset yhtiökokoukselle,
- käydä vuosittain läpi yhtiön toiminnan keskeiset riskit ja niiden hallinta,
- vahvistaa yhtiön arvot ja toimintatavat.

Hallituksen jäsenten valinta ja toimikausi

Yhtiöjärjestyksen mukaan yhtiökokous valitsee vuosittain hallitukseen vähintään kolme ja enintään kahdeksan jäsentä. Jäsenten toimikausi kestää valintaa seuraavan varsinaisen yhtiökokouksen päättymiseen. Hallitus valitsee keskuudes- taan hallituksen puheenjohtajan.

Varsinainen yhtiökokous valitsi 1.4.2014 Teleste Oyj:n hallitukseen alla mainitut kuusi henkilöä. Hallitus valitsi kes- kuudestaan Marjo Miettisen hallituksen puheenjohtajaksi.

- Marjo Miettinen, puheenjohtaja, s. 1957, KM, hallitustyöskentely, hallituksessa vuodesta 2009
- Pertti Ervi, jäsen, s.1957, Ins., yritysjohtaja, konsultti, hallituksessa vuodesta 2009
- Jannica Fagerholm, jäsen, s. 1961, KTM, Signe ja Ane Gyllenbergin säätiö, toimitusjohtaja, hallituksessa vuodesta 2013
- Esa Harju, jäsen, s. 1967, DI, Ixonos Oyj, toimitusjohtaja, hallituksessa vuodesta 2012
- Kai Telanne, jäsen, s. 1964, KTM, Alma Media Oyj, toimitusjohtaja, hallituksessa vuodesta 2008
- Petteri Walldén, jäsen, s. 1948, DI, hallituksessa vuodesta 2009

Hallituksen jäsenet ovat yhtiön palvelukseen kuulumattomia ja suomalaisten suositusten mukaan arvioituna riippumattomia yhtiöstä ja yhtiön merkittävistä osakkeenomistajista, lukuun ottamatta hallituksen puheenjohtajaa Marjo Miettistä, joka toimii hallituksen jäsenenä merkittävän osakkeenomistajan EM Group Oy:n hallituksessa.

Teleste Oyj:n hallitus on pitänyt vuoden 2014 aikana 9 kokousta. Hallituksen jäsenten osallistumisprosentti kokouksiin on ollut 100 %. Hallituksen jäsenten lisäksi kokouksiin osallistuvat toimitusjohtaja ja varatoimitusjohtaja ja osavuosikatsausten yhteydessä myös talousjohtaja sekä tarvittaessa erikseen kutsuttavat henkilöt.

Hallituksen jäsenten palkkiot

Hallituksen jäsenten palkkioista päättää varsinainen yhtiökokous. Varsinaisen yhtiökokouksen 1.4.2014 päätöksen mukaisesti hallituspalkkiot seuraavaan varsinaiseen yhtiökokoukseen asti ovat seuraavat: hallituksen puheenjohtajalle maksetaan 40 000 euroa vuodessa ja jäsenille 28 000 euroa vuodessa. Palkkio suoritetaan siten, että 40 %:lla vuosipalkkion määrästä hankitaan hallituksen jäsenille yhtiön osakkeita tai vaihtoehtoisesti osakkeet luovutetaan käyttämällä yhtiön hallussa olevia omia osakkeita ja loppuosa suoritetaan rahana.

Hallituksen jäsenille maksetut palkat, palkkiot ja luontoisedut olivat vuonna 2014 seuraavat:

- Marjo Miettinen, 40 000 euroa, josta Teleste Oyj:n osakkeina 3 572 kappaletta
- Pertti Ervi, 28 000 euroa, josta Teleste Oyj:n osakkeina 2 500 kappaletta
- Jannica Fagerholm, 28 000 euroa, josta Teleste Oyj:n osakkeina 2 500 kappaletta
- Esa Harju, 28 000 euroa, josta Teleste Oyj:n osakkeina 2 500 kappaletta
- Kai Telanne, 28 000 euroa, josta Teleste Oyj:n osakkeina 2 500 kappaletta
- Petteri Walldén, 28 000 euroa, josta Teleste Oyj:n osakkeina 2 500 kappaletta

Toimitusjohtaja

Yhtiöllä on toimitusjohtaja, joka hoitaa konsernin liiketoimintaa ja hallintoa lain, Teleste Oyj:n yhtiöjärjestyksen sekä hallituksen antamien ohjeiden ja määräysten mukaisesti.

Toimitusjohtajan toimitusjohtajan ehdot on tarkemmin määritelty kirjallisessa toimitusjohtajasopimuksessa, jonka hallitus on hyväksynyt. Toimitusjohtaja ei ole Teleste Oyj:n hallituksen jäsen. Teleste Oyj:n nykyinen toimitusjohtaja Jukka Rinnevaara, s. 1961, KTM, aloitti toimitusjohtajan tehtävässään 1.11.2002. Toimitusjohtajan tukena konsernin johtamisessa on konsernin johtoryhmä.

Toimitusjohtajan palkasta, palkkioista ja muista etuisuuksista päättää yhtiön hallitus. Teleste Oyj:n toimitusjohtajalle vuonna 2014 kirjatut palkat, palkkiot ja luontoisedut olivat 438 290,40 euroa. Lisäksi tilikauteen kohdistui lisäeläkemaksu 50 006,84 euroa. Tilikauteen ei kohdistunut osakeperusteisia etuuksia.

Toimitusjohtajan sopimuksen mukainen eläkeikä on 60 vuotta. Vapaaehtoisesta lisäeläkejärjestelmästä aiheutuneet maksut sisältyvät työsuhteen päättymisen jälkeisiin etuisuuksiin. Lisäeläkejärjestelyyn liittyvä eläkevastuu 70 000 euroa sisältyy Teleste Oyj:n taseeseen.

Toimitusjohtaja Rinnevaaran sopimuksessa on sovittu, että sopimuksen irtisanomisaika on kuusi (6) kuukautta toimitusjohtajan irtisanoessa sopimuksen ja yhtiön toimittamassa irtisanomisen irtisanomisaika on kahdeksantoista (18) kuukautta. Yhtiön irtisanoessa toimitusjohtajasopimuksen toimitusjohtajalle maksetaan kahdeksantoista (18) kuukauden vastaava korvaus ilman etuja.

Johtoryhmä

Toimitusjohtaja toimii Telesten johtoryhmän puheenjohtajana ja raportoi hallitukselle. Konsernin johtoryhmään kuului 31.12.2014 seitsemän jäsentä mukaan lukien toimitusjohtaja, jolle johtoryhmän jäsenet raportoivat. Johtoryhmän jäsenet ovat Telesten liiketoiminta-alueiden ja konsernihallinnon johtajia. Tytäryhtiöt toimivat liiketoiminta-alueiden osina.

Johtoryhmä käsittelee yhtiön johtamisen kannalta keskeiset asiat, kuten strategiaan, budjettiin, osavuosikatsauksiin ja yrityskauppoihin liittyvät asiat sekä valmistelee investoinnit, jotka hallitus hyväksyy. Johtoryhmä kokoontuu pääsääntöisesti kerran kuukaudessa ja muutoin tarpeen vaatiessa.

Johtoryhmän kannustus- ja palkkiojärjestelmistä päättää hallitus toimitusjohtajan esityksen perusteella.

Kaikkien johtoryhmän jäsenten palkka muodostuu kiinteästä peruspalkasta ja tulospalkkiosta. Tulospalkkion määrään vaikuttavat yhtiön ja asianomaisen liiketoiminta-alueen tulos sekä muut toiminnan kannalta keskeiset avaintavoitteet.

Johtoryhmällä mukaan lukien toimitusjohtaja on ryhmäeläkevakuutus, jonka perusteella johtoryhmän jäsenten eläkeikä on 60 vuotta. Suunnitelman mukainen eläkkeen määrä on 60 % neljältä eläketapahtumaa edeltävältä vuodelta maksetusta säännöllisestä vuosiansiosta. Maksettavat TyEL eläkkeet otetaan laskennassa huomioon.

KANNUSTINJÄRJESTELMÄT JA JOHDON OMISTUS

Johtoryhmän osakeomistus ja optiot

Teleste Oyj:n toimitusjohtaja omisti 44 436 kappaletta Teleste Oyj:n osakkeita 31.12.2014. Muut johtoryhmän jäsenet omistivat 11 627 kappaletta Teleste Oyj:n osakkeita.

Teleste Oyj:llä ei ollut 31.12.2014 voimassa optio-ohjelmia, eivätkä toimitusjohtaja ja Teleste Oyj:n johtoryhmän jäsenet omistaneet Telesten optioita.

Toimitusjohtajan ja johtoryhmän jäsenten osakeomistukset luetaan tilinpäätöksen liitetiedoissa osiossa "Lähipiiritapahtumat".

Teleste Management II Oy

Teleste Oyj:n hallitus päätti 5.12.2011 kahdesta uudesta konsernin johtoryhmän jäsenten ja avainhenkilöiden osakepohjaisesta kannustinjärjestelmästä. Järjestelmien tarkoituksena on yhdistää omistajien ja johtoryhmän jäsenten ja avainhenkilöiden tavoitteet yhtiön arvon nostamiseksi sekä sitouttaa johtoryhmän jäsenet ja avainhenkilöt yhtiöön kannustamalla heitä hankkimaan ja omistamaan yhtiön osakkeita sekä tarjota heille kilpailukykyiset yhtiön osakkeiden pitkäjänteiseen omistukseen perustuvat palkkiojärjestelmät. Osakeomistusta varten osa johtoryhmän jäsenistä perusti Teleste Management II Oy -nimisen yhtiön, jonka koko osakekannan he tai heidän määräysvalta-yhteisönsä omistavat.

Järjestelmä on voimassa kevääseen 2015 saakka, jolloin järjestelmä on tarkoitus purkaa myöhemmin päätettävällä tavalla. Teleste Management II Oy:n omistamien

Telesten osakkeiden luovuttamista on rajoitettu järjestelmän voimassaoloaikana. Johtoryhmän jäsenten omistus Teleste Management II Oy:ssä pysyy pääsääntöisesti voimassa järjestelmän purkamiseen saakka.

Teleste Management II Oy omisti 31.12.2014 Teleste Oyj:n osakkeita 542 000 kappaletta. Toimitusjohtajan omistusosuus Teleste Management II Oy:n osakkeista on 31,25 % ja muiden jäsenten omistusosuus on 68,75 %.

TARKASTUSTOIMINTA JA TILINTARKASTAJAN PALKKIOT

Teleste Oyj:n tilintarkastajan toimikausi päättyy ensimmäisen vaalia seuraavan varsinaisen yhtiökokouksen päättyessä.

Telesten yhtiökokous valitsi 1.4.2014 yhtiön tilintarkastajaksi KHT-yhteisö KPMG Oy Ab:n. Yhtiön päävastuullinen tilintarkastaja on KHT Esa Kailiala.

Lakisääteisten tehtäviensä lisäksi tilintarkastajat raportoivat havainnoistaan Teleste Oyj:n hallitukselle sekä osallistuvat vähintään kerran vuodessa hallituksen kokoukseen.

Vuonna 2014 Teleste-konsernin tilintarkastuskustannukset olivat yhteensä 210 000 euroa, josta KPMG:n osuus oli 150 000 euroa. Lisäksi KPMG:hen kuuluvat tilintarkastusyksiköt ovat tarjonneet Teleste-konserniin kuuluville yhtiöille muuta neuvontaa yhteensä 73 000 euron arvosta ja muut kuin KPMG:hen kuuluvat tilintarkastajat 37 000 euron edestä.

SISÄPIIRI

Yhtiö on noudattanut 1.3.2000 alkaen NASDAQ OMX Helsinki Oy:n hallituksen hyväksymää sisäpiiriohjetta siinä muodossa kuin se kulloinkin on voimassa. Sisäpiiriohjetta on täydennetty yhtiön sisäisillä ohjeilla.

Telesten pysyvään julkiseen sisäpiiriin kuuluvat asemansa perusteella hallituksen jäsenet, toimitusjohtaja ja tilintarkastusyhteisön tilintarkastajat. Lisäksi yhtiön laajennettuun pysyvään julkiseen sisäpiiriin kuuluvat johtoryhmän jäsenet ja toimitusjohtajan assistentti. Yhtiöllä on myös pysyviä yrityskohtaisia sisäpiiriläisiä.

Sisäpiirisäännöt sisältävät myös tilapäistä kaupankäyntiä koskevia määräyksiä. Hankekohtaiseen sisäpiiriin kuuluvat henkilöt, jotka tehtävässään saavat tietoonsa yhtiön hanketta koskevia tietoja, jotka saattavat julkiseksi tultuaan

vaikuttaa yhtiön arvopapereiden arvomuodostukseen. Toimitusjohtaja arvioi tapauskohtaisesti määritelläänkö valmistettava asiakokonaisuus tai järjestely hankkeeksi.

Sisäpiiriläisen on suositeltavaa ajoittaa kaupankäynti yhtiön arvopapereilla ja sen osakkeisiin oikeuttavilla johdannaisilla ajankohtiin, jolloin markkinoilla on mahdollisimman täydellinen tieto osakkeen arvoon vaikuttavista seikoista. Telesten pysyviä sisäpiiriläisiä velvoittaa ns. suljettu ikkuna, joka kieltää kaupankäynnin kokonaan yhtiön osakkeilla 14 vuorokautta ennen osavuosikatsausten ja tilinpäätöstiedotteen julkistamista. Tänä aikana Teleste ei myöskään osallistu sijoittajatapaamisiin, eivätkä Teleste-konsernin edustajat kommentoi yhtiön tulosta.

Yhtiön sisäpiirihallinto kuuluu Euroclear Finland Oy:n SIRE-järjestelmään.

SISÄINEN VALVONTA, RISKIENHALLINTA JA SISÄINEN TARKASTUS

Sisäinen valvonta

Telesten sisäisen valvonnan tarkoitus on tukea strategian toteuttamista sekä varmistaa asetettujen tavoitteiden saavuttaminen, säännösten noudattaminen ja taloudellisen raportoinnin luotettavuus ja oikeellisuus. Sisäinen valvonta perustuu Telesten arvoihin ja yrityskulttuuriin sekä toisiaan tukeviin konserni- ja liiketoimintatason rakenteisiin ja prosesseihin. Konsernin ja liiketoimintayksiköiden johto seuraa sisäistä valvontaa osana normaalia johtamistyötä ja hallitus arvioi ja varmentaa sisäisen valvonnan asianmukaisuuden ja tehokkuuden. Liiketoimintayksikön johto keskitetyn controller-toiminnon tukemana molemmissa liiketoiminta-alueissa vastaa siitä että sisäisen valvonnan periaatteita noudatetaan alueen kaikilla tasoilla.

Riskienhallinta

Telesten hallitus hyväksyy konsernin riskipolitiikan, sen periaatteet ja tavoitteet. Riskienhallinnan lähtökohtana ovat Teleste-konsernin strategiset ja liiketoiminnalliset tavoitteet. Riskienhallinnan avulla pyritään varmistamaan liiketoiminnallisten tavoitteiden saavuttaminen niin, että tavoitteita uhkaavat, liiketoimintaan vaikuttavat olennaiset riskit tunnistetaan ja niitä seurataan ja arvioidaan jatkuvasti. Riskienhallintamenetelmät on määritelty ja niillä pyritään ennaltaehkäisemään riskien toteutuminen. Lisäksi vakuu-

tuksilla pyritään kattamaan ne riskit, jotka ovat taloudellista tai muista syistä järjettäviä vakuuttaa. Riskienhallinnassa korostetaan merkittävimpien riskien säännöllistä arviointia ja hallintaa kustannustehokkaalla tavalla. Riskienhallinta tukee liiketoimintaa ja tuottaa päätöksentekoa ja tavoiteasetantaa tukevaa lisäarvoa liiketoiminnasta vastaavalle johdolle. Osa riskienhallintajärjestelmästä on kuukausittainen raportointi, jonka avulla valvotaan erityisesti saatujen tilausten, liikevaihdon, tilauskannan, toimitusten, myyntisaatavien ja kassavirran kehitystä ja sen kautta koko Teleste-konsernin tuloksen kehittymistä.

Telesten riskienhallintajärjestelmä kattaa mm. seuraavat riskiluokat:

- strategiset riskit
- operatiiviset riskit
- taloudelliset riskit
- sidosryhmäriskit
- henkilöriskit
- omaisuus- ja keskeytysriskit

Sisäinen tarkastus

Yhtiössä sisäinen tarkastusyksikkö hoitaa Teleste Oyj:n ja sen tytäryhtiöiden sisäisen tarkastuksen. Tuloksista raportoidaan nimetyille hallituksen jäsenelle minkä lisäksi sisäisen tarkastuksen raportin yhteenveto esitetään Teleste Oyj:n hallitukselle kaksi kertaa vuodessa. Sisäisen tarkastuksen tehtävänä on arvioida riskienhallinta-, valvonta-, johtamis- ja hallintoprosessien sekä valittujen toimintojen tehokkuutta sekä ehdottaa kehitystoimenpiteitä näiden osalta. Toiminta tehdään yhteistyössä yhtiön controllereiden ja tarvittaessa muiden tahojen kanssa. Lisäksi sisäinen tarkastus hoitaa johdon antamia erityistehtäviä. Sisäinen tarkastus kattaa kaikki organisaatiotasot. Ulkoinen tilintarkastaja osallistuu sisäisen tarkastuksen painopistealueiden valitsemiseen ja tulosten arviointiin.

Taloudelliseen raportointiprosessiin liittyvien sisäisen valvonnan ja riskienhallinnan järjestelmien pääpiirteet

Taloudellisen raportointiprosessin sisäinen valvonta ja riskienhallinta perustuvat yllä kuvattuihin sisäisen valvonnan ja riskienhallinnan yleisiin periaatteisiin. Talousjohtaja on vas-

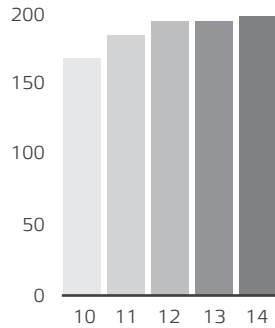
tuussa taloudellisen raportointiprosessin sisäisen valvonnan ja riskienhallinnan järjestelmistä.

Taloudellisen raportointiprosessin sisäinen valvonta on luotu kuvaamalla raportointiprosessi, kartoittamalla sen olennaiset riskit ja määrittelemällä kontrollipisteet riskiarvioinnin pohjalta. Riski- ja kontrolliarvioinnin tulokset on raportoitu hallitukselle. Kontrollit kattavat koko raportointiprosessin tytäryhtiöiden kirjanpidosta kuukausi-, kvartaali- ja vuosiraportointiin. Kontrolleja on rakennettu sisään raportointijärjestelmiin tai ne ovat tyypiltään esimerkiksi täsmäytyksiä, johdon suorittamia tarkastuksia tai määriteltyjä toiminta- ja menettelytapoja. Talousjohtaja vastaa siitä, että kullekin kontrollille on erikseen määritetty vastuuhenkilö, joka huolehtii kontrollin toteuttamisesta ja tehokkuudesta. Raportoinnin ohjeet (Group Accounting Manual) asettavat standardit taloudelliselle raportoinnille. Julkistettavat taloudelliset raportit käsitellään ennen julkistamista johtoryhmässä ja hallituksessa. Ulkoinen tilintarkastaja tarkastaa ulkoisen vuositalousraportoinnin oikeellisuuden.

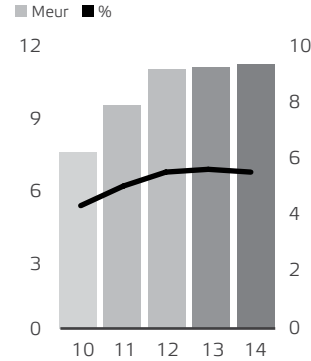
KONSERNI NUMEROINA 2010–2014

	IFRS 2014	IFRS 2013	IFRS 2012	IFRS 2011	IFRS 2010
Tuloslaskelma ja tase:					
Liikevaihto, Meur	197,2	192,8	193,9	183,6	167,8
Muutos %	2,3	-0,6	5,6	8,6	18,5
Viennin ja ulkomaan toimintojen osuus, %	92,5	93,2	93,4	94,1	93,3
Liiketulos, Meur	11,1	11,0	10,9	9,4	7,4
% liikevaihdosta	5,6	5,7	5,6	5,1	4,4
Tulos rahoituserien jälkeen, Meur	10,8	10,7	10,1	8,8	6,7
% liikevaihdosta	5,5	5,5	5,2	4,8	4,0
Tulos ennen veroja, Meur	10,8	10,7	10,1	8,8	6,7
% liikevaihdosta	5,5	5,5	5,2	4,8	4,0
Tilikauden tulos, Meur	8,5	8,1	6,7	6,3	4,8
% liikevaihdosta	4,3	4,2	3,5	3,4	2,9
Tuotekehitysmenot, Meur	10,3	10,0	11,2	11,6	10,3
% liikevaihdosta	5,2	5,2	5,8	6,3	6,1
Investoinnit, Meur	3,7	6,3	3,3	5,2	3,8
% liikevaihdosta	1,9	3,3	1,7	2,9	2,2
Korollinen vieras pääoma, Meur	24,4	24,3	22,1	33,2	28,1
Oma pääoma, Meur	70,7	65,6	60,6	55,3	50,4
Taseen loppusumma, Meur	132,5	124,3	120,2	133,2	116,2
Henkilöstö ja tilauskanta:					
Henkilöstö keskimäärin	1 302	1 306	1 326	1 297	1 215
Tilauskanta, Meur	15,2	13,1	17,0	21,2	17,0
Saadut tilaukset, Meur	199,3	188,9	189,7	188,1	167,2
Tunnusluvut:					
Oman pääoman tuotto-%	12,5	12,9	11,6	11,9	9,9
Sijoitetun pääoman tuotto-%	12,2	13,0	13,0	11,5	10,2
Omavaraisuusaste %	53,4	52,7	50,5	41,6	43,6
Nettovelkaantumisaste %	9,5	13,8	13,7	32,2	25,5
Osakekohtainen tulos, eur	0,48	0,47	0,38	0,36	0,27
Osakekohtainen tulos laimennettuna, eur	0,48	0,46	0,38	0,36	0,27
Osakekohtainen oma pääoma, eur	3,94	3,73	3,48	3,17	2,90

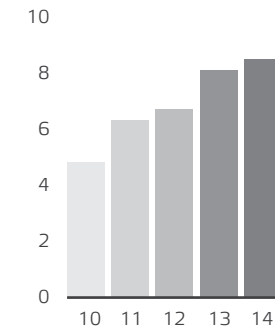
KONSERNIN LIIKEVAIHTO, Meur



KONSERNIN LIIKEVOITTO



KONSERNIN TILIKAUDEN TULOS, Meur



TUNNUSLUKUJEN LASKENTAPERIAATTEET

Oman pääoman tuotto: $\frac{\text{Tilikauden tulos}}{\text{Taseen oma pääoma (keskim. kauden aikana)}} \times 100$

Sijoitetun pääoman tuotto: $\frac{\text{Tilikauden tulos rahoituserien jälkeen + rahoituskulut}}{\text{Taseen loppusumma - korottomat velat (keskim. kauden aikana)}} \times 100$

Omaraisuusaste: $\frac{\text{Oma pääoma}}{\text{Taseen loppusumma - saadut ennakat}} \times 100$

Nettovelkaantumisaste: $\frac{\text{Korolliset velat - rahat ja pankkisaamiset - korolliset saamiset}}{\text{Oma pääoma}} \times 100$

Osakekohtainen tulos: $\frac{\text{Emoyrityksen omistajille kuuluva kauden voitto}}{\text{Kauden aikana ulkona olevien osakkeiden lukumäärän painotettu keskiarvo}}$

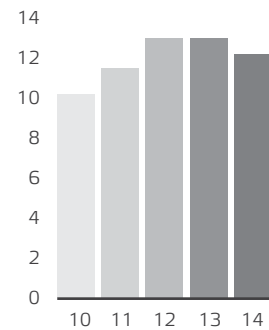
Osakekohtainen laimennettu tulos: $\frac{\text{Emoyrityksen omistajille kuuluva laimennettu kauden voitto}}{\text{Kauden aikana ulkona olevien osakkeiden laimennetun lukumäärän painotettu keskiarvo}}$

Osakekohtainen oma pääoma: $\frac{\text{Taseen oma pääoma}}{\text{Osakkeiden kappalemäärä - omien osakkeiden määrä tilikauden lopussa}}$

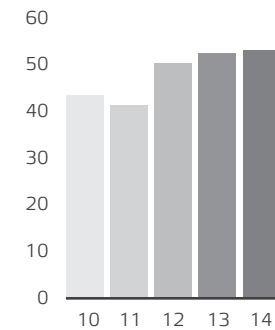
Hinta/voitto-suhde (P/E): $\frac{\text{Pörssikurssi vuoden lopussa}}{\text{Osakekohtainen tulos}}$

Efektiivinen osinkotuotto: $\frac{\text{Osakekohtainen osinko}}{\text{Pörssikurssi vuoden lopussa}}$

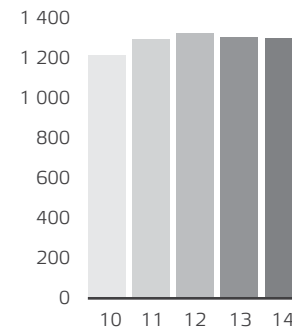
SJOITETUN PÄÄOMAN TUOTTO, %



OMAVARAISUUSASTE, %



HENKILÖSTÖ KESKIMÄÄRIN



OSAKKEET JA OSAKKEENOMISTAJAT

SIJOITAJASUHTEET

Yhtiön sijoittajasuhteista vastaa toimitusjohtaja Jukka Rinnevaara. Toimitusjohtajan lisäksi yhtiön ylin johto on sitoutunut palvelemaan pääomamarkkinoiden eri osapuolia.

VIESTINNÄN TAVOITTEET JA PERIAATTEET

Viestinnän tavoitteena on välittää kaikille markkinaosapuolille tasapuolisesti oikeaa ja merkityksellistä tietoa, joka tukee yhtiön osakkeen oikeaa arvonmuodostusta. Viestinnässään Telesten periaatteita ovat ajantasaisuus, todenmukaisuus ja yhtäaikaisuus. Säännöllisen taloudellisen viestinnän kulmakivinä ovat lisäksi julkaistujen tietojen johdonmukaisuus ja jatkuvuus. Kaikissa sijoittajatapaamisissa annetut tiedot yhtiön strategiasta, kehityksestä tai taloudellisesta tilanteesta perustuvat aiemmin julkistettuihin tietoihin.

Yhtiön hallitus on hyväksynyt tiedonantopolitiikan, jossa määritellään ne toimintaperiaatteet ja -tavat, joiden mukaisesti Teleste Oyj kommunikoi pääomamarkkinoiden kanssa.

YHTEYSTIEDOT

Jukka Rinnevaara, toimitusjohtaja
Puh. (02) 2605 611

Tiina Vuorinen, IR- ja lehdistöpalvelut
Puh. (02) 2605 611, faksi (02) 2605 812
Sähköposti: investor.relations@teleste.com

OSAKKEEN PERUSTIEDOT

Teleste Oyj on listautuneena NASDAQ OMX Helsinki Oy:ssä Teknologia-toimialaluokassa. Vuonna 2014 yhtiö kuului small cap -ryhmään

Tietoja osakkeesta:

Listalle	30.3.1999
ISIN-koodi	FI0009007728
Kaupankäyntitunnus	TLT1V
Reuters-tunnus	TLT1V.HE
Bloomberg-tunnus	TLT1V.FH
12 kuukauden ylin	5,29
12 kuukauden alin	4,25
Kaikkien aikojen ylin (7.9.2000)	39,00
Kaikkien aikojen alin (12.12.2008)	1,90

TALOUDELLISEN INFORMAATION JULKAISU

Teleste julkaisee vuosittain tilinpäätöstiedotteen, vuosikertomuksen ja kolme osavuosikatsausta. Julkaisut sekä pörsitiedotteet ovat luettavissa suomeksi (virallinen kieli) ja englanniksi yhtiön kotisivuilla. Internet-sivuilla olevan tiedotepalvelun kautta voi lisäksi tilata yhtiön pörsitiedotteet suoraan omaan sähköpostiin. Vuosikertomus on saatavissa pdf-muotoisena yhtiön internet-sivuilla.

Taloudellisten katsausten julkistuksien yhteydessä järjestettävissä tiedotustilaisuuksissa Teleste tapaa yhtiötä seuraavia instituutionaalisia sijoittajia, analyytikoita sekä median edustajia.

Teleste noudattaa kahden viikon ns. hiljaista aikaa (Suljettu ikkuna) ennen tilinpäätösten ja osavuosikatsauksien julkistusta. Näiden jaksojen aikana Teleste ei osallistu sijoittajatapaamisiin, eivätkä konsernin edustajat kommentoi yhtiön taloudellista tulosta.

Taloudelliset tiedotteet vuonna 2015:

Osavuosikatsaus tammikuu–maaliskuu	30.4.2015
Osavuosikatsaus tammikuu–kesäkuu.	6.8.2015
Osavuosikatsaus tammikuu–syyskuu	29.10.2015
Tilinpäätöstiedote	4.2.2016

OSAKASREKISTERI

Yhtiön osakkeet on liitetty arvo-osuusjärjestelmään. Osakasrekisterin ylläpitää Euroclear Finland Oy:n.

Osakkeenomistajien tulee ilmoittaa arvo-osuustilinsä pitäjälle osoitteenmuutoksista, osingonmaksua varten ilmoitetun pankkitilin numeron muutoksista sekä muista osakeomistukseen liittyvistä seikoista.

YHTIÖKOKOUS

Teleste Oyj:n varsinainen yhtiökokous pidetään torstaina 9.4.2015 klo 15.00 alkaen Finlandia-talon Helsinki-salissa, osoitteessa Mannerheimintie 13 e, Helsinki. Kokoukseen ilmoittautuminen ja äänilippujen jako alkaa klo 14.00.

OSALLISTUMISOIKEUS JA ILMOITTAUTUMINEN

Oikeus osallistua yhtiökokoukseen on osakkeenomistajalla, joka on torstaina 26.3.2015 rekisteröitynä Euroclear Finland Oy:n pitämään yhtiön osakasluetteloon. Osakkeenomistaja, jonka osakkeet on merkitty hänen henkilökohtaiselle suomalaiselle arvo-osuustililleen, on rekisteröity yhtiön osakasluetteloon.

Osakkeenomistajan, joka haluaa osallistua yhtiökokoukseen, tulee ilmoittaa osallistumisestaan yhtiölle viimeistään keskiviikkona 1.4.2015 kello 16.00.

Yhtiökokoukseen voi ilmoittautua:

- sähköpostitse osoitteeseen investor.relations@teleste.com,
- puhelimitse numeroon (02) 2605 611 maanantaista perjantaihin klo 09.00–16.00;
- faksilla numeroon (02) 2605 812; tai
- kirjeitse osoitteeseen Teleste Oyj, Tiina Vuorinen, PL 323, 20101 Turku.

Ilmoittautumisen on oltava perillä ennen ilmoittautumisajan päättymistä. Ilmoittautumisen yhteydessä tulee ilmoittaa nimi, henkilötunnus, osoite, puhelinnumero sekä mahdollisen avustajan tai asiamiehen nimi ja asiamiehen henkilötunnus. Osakkeenomistajan Teleste Oyj:lle luovuttamia henkilötietoja käytetään vain yhtiökokouksen ja siihen liittyvien tarpeellisten rekisteröintien käsittelyn yhteydessä.

Asiamiehen käyttäminen ja valtakirjat

Osakkeenomistaja saa osallistua yhtiökokoukseen ja käyttää siellä oikeuksiaan asiamiehen välityksellä. Osakkeenomistajan asiamiehen on esitettävä päivätty valtakirja, tai hänen on muuten luotettavalla tavalla osoitettava olevansa oikeutettu edustamaan osakkeenomistajaa. Mikäli osakkeenomistaja osallistuu yhtiökokoukseen usean asiamiehen välityksellä, jotka edustavat osakkeenomistajaa eri arvopaperitileillä olevilla osakkeilla, on ilmoittautumisen yhteydessä ilmoitettava osakkeet, joiden perusteella kukin asiamies edustaa osakkeenomistajaa.

Mahdolliset valtakirjat pyydetään toimittamaan alkupe-
räisinä osoitteeseen Teleste Oyj, Tiina Vuorinen, PL 323,
20101 Turku, viimeistään 1.4.2015 kello 16.00 mennessä.

Hallintarekisteröidyn osakkeen omistaja

Hallintarekisteröityjen osakkeiden omistajalla on oikeus osallistua yhtiökokoukseen niiden osakkeiden nojalla, joiden perusteella hänellä olisi oikeus olla merkittynä Euroclear Finland Oy:n pitämään osakasluetteloon 26.3.2015. Osallistuminen edellyttää lisäksi, että osakkeenomistaja on näiden osakkeiden nojalla tilapäisesti merkitty Euroclear Finland Oy:n pitämään osakasluetteloon viimeistään 2.4.2015 klo 10.00 mennessä. Hallintarekisteriin merkittyjen osakkeiden osalta tämä katsotaan ilmoittautumiseksi yhtiökokoukseen.

Hallintarekisteröidyn osakkeen omistajaa kehoitetaan pyytämään hyvissä ajoin omaisuudenhoitajaltaan tarvitta-

vat ohjeet koskien tilapäistä rekisteröitymistä osakasluetteloon, valtakirjojen antamista ja ilmoittautumista yhtiökokoukseen. Omaisuudenhoitajan tilinhoitajayhteisön tulee ilmoittaa hallintarekisteröidyn osakkeen omistaja, joka haluaa osallistua varsinaiseen yhtiökokoukseen, merkittäväksi tilapäisesti yhtiön osakasluetteloon viimeistään edellä mainittuun ajankohtaan mennessä.

Muut tiedot

Yhtiökokouksessa läsnä olevalla osakkeenomistajalla on yhtiökokouksessa osakeyhtiölain 5 luvun 25 §:n mukainen kyselyoikeus kokouksessa käsiteltävistä asioista.

OSINKOPOLITIikka

Telesten tavoitteena on olla kiinnostava sijoituskohte, jossa sekä sijoituksen arvonnousu että osinkotuotto muodostavat kilpailukykyisen kokonaisuuden. Vuosittaisen osinkoehdotuksen hallitus perustelee huomioiden kannattavuuden, rahoitustilanteen sekä kannattavan kasvun edellyttämät investointitarpeet.

Osingonjakoehdotus vuodelle 2014

Hallitus ehdottaa yhtiökokoukselle, että 31.12.2014 päättyneeltä tilikaudelta vahvistetun taseen perusteella maksetaan osinkoa 0,20 euroa osakkeelta muille kuin yhtiön hallussa oleville omille osakkeille. Osinko maksetaan osakkaalle, joka osingonmaksun täsmäytyspäivänä 13.4.2015 on merkittynä Euroclear Finland Oy:n pitämään yhtiön osakasluetteloon. Osinko maksetaan 20.4.2015.

Vuoden 2014 osingonmaksu

Yhtiökokous	9.4.2015
Osingon irtoamispäivä	10.4.2015
Osingonmaksun täsmäytyspäivä	13.4.2015
Osingon maksupäivä	20.4.2015

Osinkohistoria, eur

1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006
0,10	0,12	0,16	0,08	0,08	0,12	0,16	0,20

2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014
0,24	0,12	0,08	0,12	0,14	0,17	0,19	0,20*

* hallituksen ehdotus

Hallituksen ehdotukset yhtiökokoukselle ja muuta lisätietoa yhtiökokouksesta saatavilla yhtiön kotisivuilta osoitteessa: www.teleste.com/yhtiokokous.

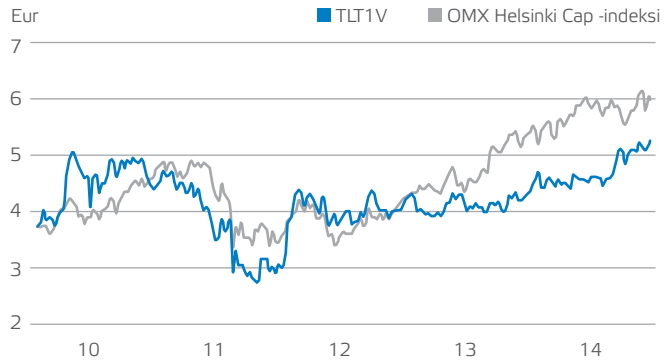
Yhtiökokouksen pöytäkirja on nähtävillä yhtiön internet-sivuilla viimeistään 23.4.2015 alkaen.

OSAKEKOHTAISET TUNNUSLUVUT

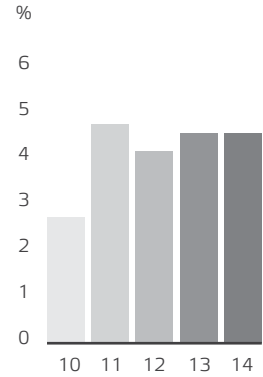
	2014	2013	2012	2011	2010
Osakekohtainen tulos, eur	0,48	0,47	0,38	0,36	0,27
Osakekohtainen tulos laimennettuna, eur	0,48	0,46	0,38	0,36	0,27
Osakekohtainen oma pääoma, eur	3,94	3,73	3,48	3,17	2,90
Osingonjako, Meur	3,3*	3,3	3,0	2,4	2,1
Osakekohtainen osinko, eur	0,20*	0,19	0,17	0,14	0,12
Osinko tuloksesta, %	41,7	40,8	44,5	38,9	43,7
Efektiivinen osinkotuotto, %	4,5	4,5	4,1	4,7	2,7
Ylin vaihtokurssi, eur	5,29	4,47	4,44	4,82	5,33
Alin vaihtokurssi, eur	4,25	3,78	3,04	2,50	3,64
Tilikauden päätöskurssi, eur	5,27	4,25	4,17	3,00	4,41
Hinta/voitto-suhde (P/E)	11,0	9,1	10,8	8,3	16,3
Osakekannan markkina-arvo, Meur	98,7	79,6	78,1	56,2	80,2
Pörssivaihto, Meur	10,9	9,2	10,8	6,2	14,2
Pörssivaihto, miljoonaa kappaletta	2,3	2,2	2,7	1,7	3,2
Pörssivaihto, % osakekannasta	12,5	11,7	14,4	9,1	17,4
Tilikauden osakkeiden keskiarvo, kpl	18 918 869	18 743 507	18 728 590	18 189 560	18 093 689
Tilikauden osakkeiden keskiarvo laimennettuna, kpl, ilman omia osakkeita	17 729 215	17 513 799	17 688 527	17 425 605	17 693 605
Tilikauden lopun osakkeiden määrä laimennettuna, kpl, ilman omia osakkeita	17 795 934	17 838 599	17 709 672	17 425 605	17 693 605
Tilikauden lopun osakkeiden määrä, kpl	189 855 588	18 816 691	18 728 590	18 728 590	18 186 590

* Hallituksen esitys

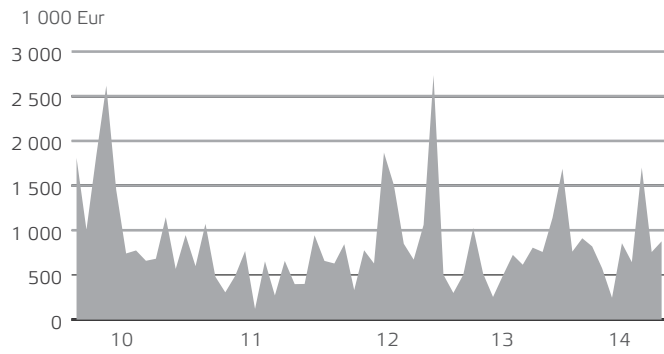
KURSSIKEHITYS 2010–2014



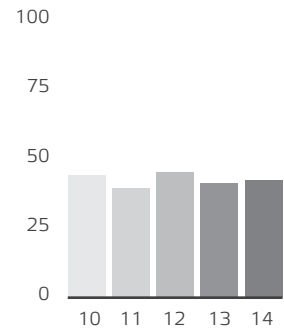
EFEKTIIVINEN OSINKOTUOTTO,



OSAKKEEN KUUKAUSIVAIHTO 2010–2014



OSINKO TULOKSESTA, %



www.facebook.com/telestecorporation
twitter.com/telestecorp
www.linkedin.com/company/teleste
www.youtube.com/telestecorporation
www.slideshare.net/telestecorporation



Telesten internetsivut ovat responsiiviset ja sellaisenaan mobiililaitteille optimoidussa muodossa.



TELESTE OYJ

Postiosoite: PL 323, 20101 Turku

Käyntiosoite: Telestenkatu 1, 20660 Littoinen

Puhelin (vaihe): (02) 2605 611

Faksi (02) 2605 812

www.teleste.com

Y-tunnus 1102267-8