



# Cinia

TILINPÄÄTÖSTIEDOTE  
2016



# Yleistiedot yhtiöstä

Cinia-konserni on suomalainen verkko-, ohjelmisto- ja pilvipalveluita tarjoava tietoliikenteen ja tietotekniikan monialayritys. Cinia toimii teleoperaattorina ja tuottaa monipuolisesti tietoliikenteen asiantuntija- ja yhteyspalveluita sekä tietoliikenneintensiivisten järjestelmien ja ohjelmistojen kehittämisen palveluita. Cinia operoi omistamiaan tai asiakkaidensa omistamia tietoliikenneverkkoja. Cinian asiakkaat ovat pääsääntöisesti yhteiskunnalle kriittisten palveluiden tuottajia.

Cinia-konsernin syntymiseen on merkittävästi vaikuttanut Suomen valtion tahto ja päätös vahvistaa Suomen kansainvälisiä tietoliikenneyhteyksiä. Suomen valtion täysin omistama Governia Oy osti 2013 lopulla Corenet Oy:n VR-Yhtymältä ja TDC Oy:ltä joulukuussa 2013. 2.12.2014 solmitun sopimuksen mukaan Corenet Oy:n omistajaksi uusannilla tulivat Ilmarinen ja OP-ryhmä.

Cinia-konserniin perustettiin 2014 lopulla C-Lion1 Oy, joka sai tehtäväkseen rakennuttaa omistukseensa merenalaisen Suomesta Saksaan kulkevan tietoliikennekaapelijärjestelmän.

Cinia-konserni muodostui vuoden 2015 alussa. Konserni muodostuu emoyhtiö Cinia Group Oy:stä ja emoyhtiön 100 %:sesti omistamista tytäryhtiöistä Cinia One Oy ja Cinia Cloud Oy, joihin Corenet Oy:n liiketoiminta siirrettiin 2015 alussa. Cinia One Oy:llä on tytäryhtiö Cinia Solutions Oy ja Cinia Cloud Oy:llä tytäryhtiö C-Lion1 Oy ja Cinia Cloud GmbH. Kilosoft Group Oy vaihtoi nimensä Cinia Solutions Oy:ksi tilivuoden 2016 aikana.

Emoyhtiö Cinia Group Oy:n omistajat ja omistusosuudet:  
Governia Oy 77,528 %, Keskinäinen Eläkevakuutus Ilmarinen 11,236 %,  
OP Vakuutus Oy 5,618 % ja OP-Eläkekassa 5,618 %.

## Rakenne- ja rahoitusjärjestelyt

Toiminnallisesti ja johtamisen kannalta liiketoiminta on jaettu verkkopalveluita tarjoavaan DIS-divisioonaan (Digital Infrastructure Services) ja ohjelmisto- ja ratkaisupalveluita tarjoavaan DSS-divisioonaan (Digital Society Solutions). Vuosina 2015 - 2016 tehdyn Lioncloud-pilvipalvelualustan kehitystyön kustannukset on pääasiassa kirjattu DIS-divisioonan lukuihin, mutta sitä on johdettu konsernin kehitysjohdajan toimesta.

Saksaan on perustettu 16.4.2015 Cinia Cloud Oy:lle tytäryhtiö Cinia Cloud GmbH, jonka tehtävänä on varmistaa Saksan lainsäädännön vaatimukset Cinia-konsernin liiketoimintojen toteuttamisessa hallinnollisesti. Yhtiö muun muassa omistaa tai vuokraa Saksassa Cinian tietoliikenneverkon laitetoja.

Konsernirahoitus on järjestetty omistajien sijoituksilla ja rahalaitoslainoilla.

# Olennaiset tapahtumat tilikaudella

Suomen ja Saksan yhdistävän merenalaisen tietoliikennekaapelin asennustyö valmistui 12.1.2016, minkä jälkeen projektia jatkettiin kaapelijärjestelmien asentamisella ja suoritettiin koko järjestelmän testaus päättyen käyttöönottohyväksyntään (Provisional Acceptance) 30.3.2016.

Merikaapelijärjestelmäprojektin rinnalla toteutettiin siirtojärjestelmien (DWDM-järjestelmä) asennus- ja käyttöönottoprojekti. Siirtojärjestelmien osalta Cinian uusi kansainvälinen verkko otettiin käyttöön vuoden kolmannella neljänneksellä.

Vuoden loppupuolella yhtiö päätti haaroituksen rakentamisesta C-Lion1-merikaapelijärjestelmään Hangon kohdalla. Haaralla saatava toinen kaapelin rantautuminen Suomeen varmentaa yhteyttä ja lyhentää yhteysreittiä Euroopasta Länsi-Suomeen ja muihin pohjoismaihin.

Tilivuoden alussa tehty asiakastytyväisyystutkimus osoitti myönteistä kehitystä. Asiakastytyväisyyden seurannan päämittariksi valitun nettosuositeluindeksin (NSI/NPS) arvo nousi edellisen vuoden arvosta 26 arvoon 33 (tulkintaohje: 20-39 on hyvä, 40+ on erinomainen).

Vuoden aikana uudistettiin merkittäviä pitkäaikaisten asiakkaiden puitesopimuksia, ja nyt useimmat tärkeimmistä pitkäaikaissopimuksista on päivitetty uudistetuina rakentein ja ehdoin viimeisten kahden vuoden aikana.

Edellisen vuoden aikana tehdyn palvelusalkun selkeyttämisen ja tuotteistamisen jälkeen vuonna 2016 alettiin rakentaa uudenlaista myyntitoimintaa. Asiakkuuksien hallinnan mallia (CRM) yhtenäistettiin ja myyntivoimaa vahvistettiin myyntiharjoittelijaohjelmalla sekä lisäämällä myyntivoimaa palkkauksilla ja agenttisopimuksilla.

Ohjelmistopalveluiden kysyntä jatkui vahvana ja kasvua rajoitti lähinnä henkilöstön saatavuus. Vuoden loppua kohden ohjelmistopalveluiden myynti myös Cinian muiden palveluiden asiakkaille lisääntyi, eli kysyntä tuntuu kehittyvän Cinian strategiassa valitseman tarjoamasalkun mukaiseksi. Toiminnallisessa rakenteessa vuoden alusta ohjelmistopalveluiden kanssa yhdistetyt ratkaisupalvelut kasvattivat myös liikevaihtoa merkittävästi, joten tämä rakenteen ratkaisu vaikuttaa oikealta ja kasvua tukevalta.

Alkuvuoden aikana Cinian johto ja hallitus laativat strategiapäivityksen, jonka pohjalta johto päivitti strategiassa esitettyjen viiden liiketoiminta-alueen liiketoimintasuunnitelmat loppuvuoden aikana.

Konsernin kokonaisliikevaihto laski vuoteen 2015 verrattuna noin 2,0 miljoonaa euroa, mutta liikevaihdon lasku koski lähinnä Verkkopalveluliiketoiminnan rakentamispalveluita, ja konsernissa oli useita lupaavasti kasvavia liiketoimintoja.

Verkkopalveluliiketoiminnan verkonrakennusprojektien volyyymi laski noin 4,0 miljoonaa euroa, ja uutta rakennusprojektikantaa ei haluttu kasvattaa ennen kuin on varmistettu kyky tehdä verkonrakennusprojektitoimintaa kannattavasti.

Erinomaista orgaanista kasvua saavutettiin ohjelmistopalveluissa (+18 %) ja ratkaisupalveluissa (+56 %). Samalla näiden liiketoimintojen kannattavuus myös parani.

Verkkopalveluliiketoiminnan vakiintuneessa kotimaan yhteyspalvelutoiminnassa liikevaihdon lasku saatiin pysäytetyksi ja samalla kannattavuutta pystyttiin parantamaan.

Yhtiö panosti merkittävästi uuden liiketoiminnan synnyttämiseen kansainvälisessä yhteyspalvelutoiminnassa sekä kehittämällä ja lanseeraamalla markkinoille pilvipalvelun.

Kansainvälisen yhteyspalvelutoiminnan keskeisenä osana on vuosina 2015 - 2016 tehty investointi C-Lion1-merikaapelijärjestelmään, jolla Cinian runkoverkko on laajennettu Keski-Eurooppaan mikä mahdollistaa yhteyksien myymisen Suomesta ja Suomen kautta Euroopan tärkeimpiin solmuihin (Frankfurt, Amsterdam, Lontoo, Pariisi, ym.). Kansainvälisten yhteyspalveluiden liiketoiminta on edelleen käynnistys- ja kasvuvaiheessa, ja se rasitti yhtiön tulosta vuonna 2016 noin 1,7 miljoonaa euroa.

Pilvipalvelu saatiin tuotantokuntoon ja markkinoille vuoden viimeisellä neljänneksellä. Pilvipalvelu perustuu itse kehitetylle Lioncloud-palvelualustalle, ja palvelu tarjoaa korkeat turvaominaisuudet käsittävän yksityispilviratkaisun. Pilvipalvelun vuoden 2016 tulosta rasittava vaikutus oli 0,9 miljoonaa euroa. Palvelun vastaanotto markkinoilla vaikuttaa erittäin lupaavalta.

## Arvio taloudellisesta asemasta ja keskeiset tunnusluvut

Cinia-konsernin tilinpäätös on laadittu ensimmäisen kerran tilikaudelta 2015. Konsernitilinpäätökseen on yhdistetty kaikki yhtiöt: Cinia Group Oy (emoyhtiö), Cinia One Oy, Cinia Cloud Oy, C-Lion1 Oy, Cinia Solutions Oy sekä Cinia Cloud GmbH.

Cinia-konsernin liikevaihto vuonna 2016 oli 36,33 miljoonaa euroa. Liiketulos oli voitollinen 1,39 miljoonaa euroa. Osana hankinnan ja valmistuksen kiinteitä menoja on palkkakuluja aktivoitu taseeseen. Palkkakulujen aktivointi on esitetty tuloslaskelmassa rivillä valmistus omaan käyttöön.

### Konsernin taloudellista asemaa ja tulosta kuvaavat seuraavat tunnusluvut:

Milj. €	2016	2015
<b>Liikevaihto</b>	<b>36,33</b>	<b>38,22</b>
<b>Liikevoitto/-tappio</b>	<b>1,39</b>	<b>-0,23</b>
<b>- osuus liikevaihdosta</b>	<b>3,8 %</b>	<b>-0,6 %</b>
<b>Tase</b>	<b>111,31</b>	<b>93,69</b>
<b>Investoinnit</b>	<b>22,1</b>	<b>42,9</b>
<b>Henkilöstö keskimäärin</b>	<b>212</b>	<b>216</b>
<b>Oman pääoman tuotto (ROE)*</b>	<b>1,3 %</b>	<b>-1,5 %</b>
<b>Sijoitetun pääoman tuotto (ROI)*</b>	<b>1,7 %</b>	<b>-0,3 %</b>
<b>Omavaraisuusaste</b>	<b>41,5 %</b>	<b>47,1 %</b>

\*Oman ja sijoitetun pääoman tuotto % -tunnusluvut on laskettu KILA:n yleisohjeen mukaisesti.



## Tunnuslukujen laskentakaavat

Liikevoitto-% =	100x	$\frac{\text{liikevoitto}}{\text{liikevaihto}}$
Oman pääoman tuotto-% =	100x	$\frac{\text{tulos ennen satunnaisia eriä} - \text{verot}}{\text{oma pääoma} + \text{vähemmistöosuus (keskiarvo)}}$
Sijoitetun pääoman tuotto-% =	100x	$\frac{\text{tulos ennen satunnaisia eriä} + \text{korko ja muut rah.kulut}}{\text{tase 31.12.} - \text{korottomat velat (keskiarvo)}}$
Omavaraisuusaste-% =	100x	$\frac{\text{oma pääoma} + \text{vähemmistöosuus}}{\text{tase 31.12.} - \text{saadut ennakot}}$

## Investoinnit

Tilikauden bruttoinvestoinnit olivat 22,1 miljoonaa euroa (2015: 42,9). Suomen verkon suoraan Euroopan tietoliikennekeskuksiin yhdistävään C-Lion1-merikaapeliin investoitiin tilikaudelle 16,2 miljoonaa euroa ja muuhun verkkoon tai tuotekehitykseen 5,9 miljoonaa euroa.

Konsernin oman henkilöstön työtä investointeihin sisältyy 0,3 miljoonan euron arvosta. Oman työn aktivoinnista C-Lion1 merikaapelin osuus on 48 tuhatta euroa.

## Sisäinen valvonta ja sisäinen tarkastus

Hallitus vastaa sisäisen valvonnan, sisäisen tarkastuksen ja riskien hallinnan järjestämisestä. Cinia konsernin yhtiöiden sisäinen tarkastus toteutetaan Cinia Group Oy:n hallituksen ja toimitusjohtajan valvonnassa. Sisäisen tarkastuksen ohjelma käynnistyi vuoden 2016 aikana.

# Yritysturvallisuus ja riskien hallinta

Riskienhallinta on osa Cinian strategiaprosessia ja hallintotapaa. Se toteutetaan yhtiön turvallisuuspolitiikassa kuvatun vuosikellon mukaisesti. Riskiraporttien pohjalta laaditaan toimintasuunnitelmat keskeisimpien riskien hallitsemiseksi, ja suunnitelmien toteutumista seurataan johtoryhmässä ja hallituksessa. Konsernijohtoryhmän valmisteluulimenä toimii Turvallisuus- ja riskienhallinnan johtoryhmä.

Yhtiö toimii Suomen ja jatkossa myös laajemmin kansainvälisillä tietoliikenteen ja teleoperoinnin markkinoilla. Kilpailu markkinoilla on kireää ja muutokset teknologian kehityksessä ja palvelutarjonnassa ovat nopeita.

Yhtiö toimii myös järjestelmä- ja sovelluskehityksen palvelun markkinoilla. Tällä markkinalla kilpailu sekä asiakkaista että osaavasta henkilöstöstä on kireää.

Huolellisesti valmistellut teknologiavalinnat, nopea uusien palvelutuotteiden kehittämisen taito sekä kyky hankkia ja säilyttää asiantunteva ja motivoitunut henkilöstö ovat keskeisiä Cinian menestystekijöitä.

Erityisesti verkkopalveluissa toimintansa luonteen vuoksi Ciniällä on korkeat toimintavaatimukset järjestelmille ja verkkoinfrastruktuurille. Cinia ylläpitää ja parantaa verkkoinfrastruktuuriaan jatkuvasti. Luotettavuuden ja käytettävyyden parantamista tehdään prosessikehityksellä sekä järjestelmien jatkuvalla uudistamisella ja yhteyksien reittivarmennuksilla.

Yrityksellä ei ole merkittävää korkoriskiä eikä valuuttariskiä. Asiakaskunnan luottoriskin hallitsemiseksi uusien asiakkaiden luottokelpoisuus tarkistetaan jo tarjoustuote tehdessä ja pitkäaikaisissa verkkovuokrissa neuvotellaan osin/kokonaan ennakkomaksut.

Ennalta arvaamattomien vahinkoriskien varalta Ciniällä on jatkuva vakuutus- turva, jonka piiriin kuuluvat muun muassa henkilöstö-, omaisuus- ja keskeytys-, vastuu- ja rikosvahingot. Vahinkoriskejä torjutaan ja minimoidaan muun muassa turvallisuusohjeistuksella sekä henkilökunnan kouluttamisella.

Toimintavuoden aikana käynnistettiin Cinian tietoturvallisuuden hallintajärjestelmää rakentava projekti, joka jatkuu vielä vuoden 2017. Cinian kyvykkyys käsitellä viranomaisten salassa pidettävää tietoaineistoa auditoitiin joulukuussa 2016 ulkopuolisen tahon toimesta ja auditoinnissa ei löydetty poikkeamia.

## Yhteiskuntavastuu

Cinian tavoitteena on tuoda yhteiskuntavastuu osaksi päivittäistä liiketoimintaa: johtamista, kehittämistä ja asiakasratkaisuja. Cinian suurin positiivinen yhteiskunnallinen vaikuttavuus tulee kuitenkin energia- ja materiaalitehokkuutta parantavien tietoliikenne- ja ohjelmistopalvelujemme kautta. Sähkönkulutus on keskeinen tekijä Cinian koko toimialan ympäristövaikutuksia arvioitaessa, ja erilaisilla toiminnan tehokkuutta parantavilla digitalisaatioratkaisuilla voidaan vaikuttaa merkittävästi myös toimialan materiaalitehokkuuteen. Cinian tuotteiden ja palvelujen avulla asiakkaamme ovat jo saavuttaneet merkittäviä tuloksia oman ympäristöjalanjälkensä pienentämisessä.

Yhteiskuntavastuun integroimiseksi yhä vahvemmin osaksi Cinian liiketoimintaa, Ciniällä otettiin syksyllä 2016 käyttöön uusi kestävän kehityksen johtamismalli. Johtamismalli pohjautuu YK:n Kestävän Kehityksen tavoitteisiin (UN Sustainable Development Goals). Cinian kestävän kehityksen ohjelmaan valittiin ne tavoitteet, joiden toteutumisesta Cinia pystyy parhaiten tukemaan omalla osaamisellaan, palveluillaan ja tuotteillaan. YK:n teemoista valitut tavoitteet ovat 1) ”Terveysttä ja hyvinvointia”, 2) ”Edullista ja puhdasta energiaa”, sekä 3) ”Kestävää teollisuutta, innovaatioita ja infrastruktuureja”.

Näiden teemojen piirissä yhtiö asettaa välittömiä omaan toimintaan liittyviä tavoitteita sekä välillisiä tavoitteita, joilla koko liiketoiminnan positiivista vaikutavuutta voidaan lisätä yhdessä Cinian asiakkaiden kanssa. Kullekin teemalle asetetaan KPI-mittarit, joiden toteutumisesta raportoidaan säännöllisesti myös hallitukselle ja yhtiökokoukselle.

Henkilöstön henkinen ja fyysinen vireys sekä luottamuksen ja arvostuksen kautta syntyvän hyvinvoinnin kehitys on asetettu yhdeksi lähivuosien toiminnan kehittämisen painopistealueeksi.

Cinian veroasioiden johtamisessa keskeisellä sijalla on veroriskien tunnistaminen ja välttäminen, ei verojen minimointi. Liiketoimintaa koskevien päätösten verovaikutukset kartoitetaan, mutta päätökset tehdään ensisijaisesti tarkoituksenmukaisuuden ohjaamina. Verot maksetaan siihen valtioon, jonne ne liiketoiminnan perusteella kuuluu maksaa.

Yhtiössä noudatetaan kaikilla tasoilla hyvää hallintotapaa.

## Selvitys tutkimus- ja kehittämistoiminnan laajuudesta

Panostuksina liiketoiminnan kehittämiseen on tilikaudella kirjattu kehittämistoimintaan liittyviä henkilöstömenoja kuluina tulokseen 1,5 miljoonaa euroa (2015: 1,2). Tällaisia tutkimus- ja kehityshankkeita ovat olleet muun muassa tuotekehitystä edeltävät markkinatutkimukset ja muut esiselvitykset sekä liiketoimintamallin- ja rakenteiden kehittäminen.

## Henkilöstö

Cinian henkilöstöstrategian päämääränä on edistää yrityksen liiketoiminnan tavoitteiden saavuttamista. Palvelu- ja asiantuntijayrityksenä henkilöstö on yrityksen tärkein voimavara. Henkilöstöstrategian päätavoitteina on varmistaa henkilöstön saatavuus, sitoutuminen yritykseen, motivaatio ja jatkuva kehittäminen.

Vuonna 2016 konsernin palveluksessa oli keskimäärin 212 (2015: 216) henkilöä.

Tilikauden aikana kirjatut henkilökunnan palkat ja palkkiot olivat:

Miljoonaa euroa	2016	2015
Cinia-konserni	12,7	12,7

# Yhtiön organisaatio ja johto ja tilintarkastajat

Cinia Group Oy:n hallituksessa 1.1.–11.5.2016 välisenä aikana toimi puheenjohtajana Esa Rautalinko ja jäsenenä Timo Kankuri, Hanna Maria Sievinen, Karri Alameri, Marko Hyvärinen ja Timo Levoranta.

Ajanjaksolla 12.5.–31.12.2016 hallituksessa toimi puheenjohtajana Esa Rautalinko ja jäsenenä Karri Alameri, Marko Hyvärinen, Timo Kankuri ja Hanna Maria Sievinen. Lisäksi hallitukseen liittyi 1.6.2016 alkaen Ari Rahkonen. Hallituksen jäsenistä 3 henkilöä on osakkeenomistajien nimeämiä.

Cinia Group Oy:n toimitusjohtajana tilikaudella toimi Ari-Jussi Knaapila.

Tilikaudella 2016 Cinia One Oy:n hallitus muodostui emoyhtiö Cinia Group Oy:n konsernijohdosta. Cinia One Oy:n hallituksessa 1.1.–31.12.2016 välisenä aikana toimi puheenjohtajana Ari-Jussi Knaapila ja jäsenenä Tarja Oinonen-Rouvali ja Jukka-Pekka Joensuu.

Cinia One Oy:n toimitusjohtajana toimi tilikaudella Ari-Jussi Knaapila.

Tilikaudella 2016 Cinia One Oy:n hallitus muodostui emoyhtiö Cinia Group Oy:n konsernijohdosta. Cinia Solutions Oy:n hallituksessa 1.1.–31.12.2016 välisenä aikana toimi puheenjohtajana Ari-Jussi Knaapila ja jäsenenä Tarja Oinonen-Rouvali ja Jari Mäkijärvi.

Cinia Solutions Oy:n vt. toimitusjohtajana toimi tilikaudella Tero Jokinen.

Cinia Cloud Oy:n hallituksessa 1.1.- 11.5.2016 välisenä aikana toimi puheenjohtajana Ari-Jussi Knaapila ja jäsenenä Jukka-Pekka Joensuu ja Tarja Oinonen-Rouvali.

Cinia Solutions Oy:n vt. toimitusjohtajana toimi tilikaudella Tero Jokinen.

Cinia Cloud Oy:n hallituksessa 1.1.- 11.5.2016 välisenä aikana toimi puheenjohtajana Ari-Jussi Knaapila ja jäsenenä Jukka-Pekka Joensuu ja Tarja Oinonen-Rouvali.

Ajanjaksolla 12.5. – 31.12.2016 hallituksessa toimi puheenjohtajana Timo Kankuri ja jäsenenä Ari-Jussi Knaapila, Hanna Maria Sievinen ja Marko Hyvärinen.

Cinia Cloud Oy:n toimitusjohtajana tilikauden ajan toimi Taneli Vuorinen.

C-Lion1 Oy:n hallituksessa 1.1.- 11.5.2016 välisenä aikana toimi puheenjohtajana Timo Kankuri ja jäsenenä Ari-Jussi Knaapila ja Jukka-Pekka Joensuu.

Ajanjaksolla 12.5. – 31.12.2016 hallituksessa toimi puheenjohtajana Timo Kankuri ja jäsenenä Ari-Jussi Knaapila, Hanna Maria Sievinen ja Marko Hyvärinen.

Yhtiöllä ei ole toimitusjohtajaa.

Palkat ja palkkiot (tuhatta euroa)	2016	2015
Cinia konsernin hallitukset*	148,1	131,4
Cinia konsernin toimitusjohtajat*	402,7	593,8

\*Vuonna 2014 ei ollut konsernia

Cinia-konsernin tilintarkastajana on toiminut Oy Tuokko Ltd, päävastuullisena tilintarkastajana Jari Miikkulainen, KHT ja tarkastusvastuullisena tilintarkastajana Janne Elo, KHT.



# Näkymät vuodelle 2017

Edellisten vuosien toimenpiteiden ansiosta vuonna 2017 yhtiön liikevaihdon uskotaan kehittyvän positiivisesti laskuvuosien jälkeen. Kannattavuutta voidaan edelleen kehittää kustannustason hyvällä hallinnalla, mutta osa operatiivisesta tuotosta on tarkoitus käyttää kasvun rahoittamiseen palveluita kehittämällä sekä myynti- ja markkinointitoimenpiteitä lisäämällä.

Cinian verkonlaajennuksen valmistuminen lisää mahdollisuuksia kansainvälisen verkkovuokrauksen ja yhteyspalveluiden liiketoiminnassa. Aktiivinen myyntitoiminta kv-markkinoilla lisää myös kysyntää kotimaan verkon palveluissa. Transit-liikenne Suomen kautta keskeisen Euroopan ja Venäjän sekä Aasiaan välillä on tärkeä Cinian verkkoliikennepalvelujen liiketoiminnan kasvun lähde.

Digitalisaation ulottuminen yhä laajemmin yhteiskunnan eri osa-alueille luo hyvää pohjaa Cinian digitaalisen infrastruktuurin ja digitaalisen ratkaisukehityksen palveluille.

LVM teetti selvityksen Koillisväylän tietoliikennekaapelin kansainvälisestä kannatuksesta. Marraskuussa 2016 valmistuneen selvityksen mukaan Koillisväylän kautta kulkeva Euroopan ja Aasian välinen tietoliikennekaapeli olisi poliittisesti ja teknisesti mahdollista toteuttaa. Cinia on päättänyt olla aktiivisesti mukana mahdollisen arktisen tietoliikennekaapelihankkeen valmisteluissa.

## Yhtiön osakkeet

Cinia Group Oy:llä on 1 289 856 osaketta (2015: 1 289 856). Kaikilla osakkeilla on samanlainen oikeus osinkoon ja yhtiön varoihin.

Cinia One Oy:llä ja Cinia Cloud Oy:llä on 10 000 osaketta (2014: 10 000). Kaikilla osakkeilla on samanlainen oikeus osinkoon ja yhtiön varoihin.

C-Lion1 Oy:llä on kaksi osakelajia, A ja B sarja. A osakkeita on 1 kappale ja B sarjan osaketta 200 000 on kappaletta. A ja B sarjan osakkeilla on yhtäläinen äänioikeus. A-sarjan osakkeelle maksetaan vuosittain etuoikeutettuna osinkona 500 000 euroa yhtiön voitonjakokelpoisista varoista. Etuoikeusosinko ei kuitenkaan koskenut yhtiön ensimmäistä 31.12.2015 päättynyttä tilikautta. Jos voitonjakokelpoiset varat eivät riitä osingon maksuun, siirtyy oikeus maksamattomaan osinkoon seuraavalle tilikaudelle. A-sarjan osake tuottaa oikeuden hallita ja käyttää kahta valokuituparia.

## Olellaiset tapahtumat tilikauden jälkeen

Konsernin taloudellisessa asemassa ei tilikauden päättymisen jälkeen ole tapahtunut olellaisia muutoksia.

C-Lion1-merikaapelijärjestelmään rakennettavan Hankohaaran rakentamisen tutkimuslupa on saatu, ja projektityö voi edetä suunnitellun aikataulun mukaisesti kohti rakennuslupa-anomusta.

# Konsernin tuloslaskelma

Milj. €	1.1.–31.12.2016	1.1.–31.12.2015
<b>LIKEVAIHTO</b>	<b>36,33</b>	<b>38,22</b>
Valmiiden ja keskeneräisten tuotteiden varastojen lisäys (+) / vähennys (-)	-0,14	-0,19
Valmistus omaan käyttöön (+)	0,37	0,65
Liiketoiminnan muut tuotot	0,58	0,65
Materiaalit ja palvelut (-)	-11,65	-14,92
Henkilöstökulut (-)	-15,26	-15,85
Poistot ja arvonalentumiset (-)	-3,74	-3,98
Liiketoiminnan muut kulut (-)	-5,11	-4,82
<b>LIKEVOITTO (-TAPPIO)</b>	<b>1,39</b>	<b>-0,23</b>
Rahoitustuotot ja -kulut (+/-)	-0,88	-0,10
<b>VOITTO (TAPPIO) ENNEN VEROJA</b>	<b>0,51</b>	<b>-0,33</b>
Tuloverot (-)	-0,07	-0,24
Laskennallisen verovelan muutos	0,08	-0,04
<b>TILIKAUDEN VOITTO (TAPPIO)</b>	<b>0,52</b>	<b>-0,61</b>

# Konsernitase

Milj. € Vastaavaa	1.1.–31.12.2016	1.1.–31.12.2015
<b>PYSYVÄT VASTAAVAT</b>		
Aineettomat hyödykkeet	12,54	9,02
Aineelliset hyödykkeet	67,42	52,61
Sijoitukset	0,00	0,00
<b>PYSYVÄT VASTAAVAT YHTEENSÄ</b>	<b>79,96</b>	<b>61,63</b>
<b>VAIHTUVAT VASTAAVAT</b>		
Vaihto-omaisuus	1,10	1,27
Pitkäaikaiset saamiset		
Muut saamiset	5,17	1,75
Lyhytaikaiset saamiset		
Myyntisaamiset	8,42	5,80
Muut saamiset	3,20	3,43
Rahoitusarvopaperit	0,00	0,00
Rahat ja pankkisaamiset	13,46	19,81
<b>Vaihtuvat vastaavat yhteensä</b>	<b>31,34</b>	<b>32,06</b>
<b>Vastaavaa yhteensä</b>	<b>111,31</b>	<b>93,69</b>

# Konsernitase

Milj. € Vastattavaa	1.1.–31.12.2016	1.1.–31.12.2015
<b>OMA PÄÄOMA</b>		
Osakepääoma	1,68	1,68
Muut rahastot		
Vararahasto	1,67	1,67
Sijoitetun vapaan oman pääoman rahasto	10,00	10,00
Edellisten tilikausien voitto (tappio)	16,87	17,39
Tilikauden voitto (tappio)	0,52	-0,61
<b>OMA PÄÄOMA YHTEENSÄ</b>	<b>30,75</b>	<b>30,13</b>
<b>VÄHEMMISTÖOSUUS</b>	<b>10,00</b>	<b>10,00</b>
<b>TILINPÄÄTÖSSIIRTOJEN KERTYMÄ</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>
<b>PAKOLLISET VARAUKSET</b>	<b>0,13</b>	<b>0,19</b>
<b>VIERAS PÄÄOMA</b>		
Pitkäaikainen		
Lainat osakkeenomistajilta	20,00	20,00
Lainat rahoituslaitoksilta	25,00	13,50
Saadut ennakot	11,45	7,49
Muut velat	0,41	0,00
Lyhytaikainen		
Lainat rahoituslaitoksilta, lyhytaik.osuus	2,50	2,50
Saadut ennakot	1,67	0,95
Ostovelat	1,88	2,77
Laskennalliset verovelat	0,06	0,06
Muut velat	7,47	6,10
<b>VIERAS PÄÄOMA YHTEENSÄ</b>	<b>70,43</b>	<b>53,37</b>
<b>Vastattavaa yhteensä</b>	<b>111,31</b>	<b>93,69</b>

# Konsernin rahoituslaskelma

Milj. €		
<b>Liiketoiminnan rahavirta:</b>		
	<b>1.1.–31.12.2016</b>	<b>1.1.–31.12.2015</b>
Liikevoitto (tappio) (+/–)	1,39	-0,23
Oikaisut liikevoittoon (+/–):		0,00
Suunnitelman mukaiset poistot	3,74	3,98
Muut oikaisut	0,10	0,49
Rahavirta ennen käyttöpääoman muutosta	5,23	4,24
Käyttöpääoman muutos:		
Lyhytaikaisten korottomien liikesaamisten lisäys (-) / vähennys (+)	-6,07	0,87
Vaihto-omaisuuden lisäys (-) / vähennys (+)	0,17	1,76
Saatujen ennakoiden lisäys/vähennys	0,00	6,75
Lyhytaikaisten korottomien velkojen lisäys (+) / vähennys (-)	4,88	1,15
Liiketoiminnan rahavirta ennen rahoituseriä ja veroja	4,22	14,78
Maksetut korot ja maksut muista liiketoiminnan rahoituskuluista	-0,91	-0,12
Saadut korot liiketoiminnasta	0,04	0,02
Maksetut välittömät verot (-)	-0,34	-0,21
<b>Liiketoiminnan rahavirta (A)</b>	<b>3,01</b>	<b>14,47</b>
<b>Investointien rahavirta:</b>		
Investoinnit aineellisiin ja aineettomiin hyödykkeisiin (-)	-21,75	-43,17
Aineellisten ja aineettomien hyödykkeiden luovutustulot	0,49	0,29
Investoinnit muihin sijoituksiin (-)	0,00	-4,56
<b>Investointien rahavirta (B)</b>	<b>-21,26</b>	<b>-47,43</b>
<b>Rahoituksen rahavirta:</b>		
Sijoitetun vapaan oman pääoman lisäys	0,00	8,00
Pitkäaikaisten lainojen nostot	11,91	35,47
<b>Rahoituksen rahavirta (C)</b>	<b>11,91</b>	<b>43,47</b>
<b>Rahavarojen muutos (A + B + C) lisäys (+) / vähennys (-)</b>	<b>-6,35</b>	<b>10,51</b>
<b>Rahavarat tilikauden alussa</b>	<b>19,81</b>	<b>9,30</b>
<b>Rahavarat tilikauden lopussa</b>	<b>13,46</b>	<b>19,81</b>