

## VERKKO-OSUUSKUNTA KAJO

### KERTOMUS PÄÄTTYNEESTÄ VUODESTA

1.1. – 31.12.2014

#### HALLINTO

##### Hallitus

Puheenjohtaja

Samu Majander

Jäsenet

Jorma Kohonen

Timo Ketola

Irma Koli

Pasi Vettenranta

Varajäsen

Mirja Siljander

##### Tilintarkastajat

Kymen Tilintarkastus Oy,  
päävastuullinen tilintarkastaja Tanja Aaltonen (HTM)

Lotta Kauppila (HTM)

Kai Salmivuori (HTM), varatilintarkastaja

2004

##### Perustamisvuosi

##### Rakennusvalvonta

Jorma Kohonen

##### Kirjanpitäjä/tilinhoitaja

Jarkko Lopperi, TNM-Consulting KY.

##### Tilipankki

Nordea Mäntsälä

Porvoon Op, Pornainen

##### Vakuutukset

Pohjantähti Keskinäinen Vakuutusyhtiö

##### Jäsenyydet

Suomen Seutuverkot ry

##### Y-tunnus

Y-1891407-0

#### KOKOUKSET

Osuuskunnan varsinainen kokous pidettiin 15.5.2014 Laukkosken Seuratalolla Krouvarintie 21 07150 Laukkoski. Hallitus kokoontui vuoden aikana 4 kertaa.

#### TOIMINTAKATSAUS 2014

Osuuskunnan tärkeimpinä toimina tilivuonna 2014 oli keskuslaitteiden uusinta valokuituverkon alueella.

Tällä investoinnilla korvataan vanhat laitteet keskuksissa jotka ovat tulleet käyttöikänsä loppupäähän. Laitteiden uusinta mahdollistaa nopeuksien noston verkossa.

Osuuskunta teki vuonna 2014 positiivisen vuosi tuloksen 44 950,44 € ja tämä korjaa osuuskunnan negatiivista oma pääomaa joka on tilinpäätöksessä -182 057,40 € negatiivinen.

##### Rakentaminen

Osuuskunta jatkoi runkoverkon kuitupuhalluksia ja kuituhitsauksia. Vuoden 2014 aikana kytkettiin 18 uutta kiinteistöä palveluihin ja valmiita liittymiä oli 493 vuoden 2014 lopussa.

## **TOIMINTASUUNNITELMA VUODELLE 2015**

Vuonna 2015 jatketaan osuuskunnan talouden kehityksen seuraamista sekä käydään neuvotteluja rahoittajien kanssa osuuskunnan velkojen uudelleen järjestämiseksi.

### **Rakentaminen**

Vuoden 2015 jatketaan uusien alueiden kuitu puhalluksia ja hitsauksia niin että uudet alueet saadaan kytkettyä palveluihin, lisäksi jatketaan vanhojen liittymien käyttöönoton töitä kiinteistöillä.

### **Valokuituverkko**

Olemassa olevaa verkkoa ja verkkolaitteita tullaan vuoden aikana huoltamaan ja vanhimpia laitteiden uusintaa jatketaan kuluvana vuonna.