



FINNET



## OHJEET TYÖSKENTELYSTÄ TELEKAAPELEIDEN LÄHEISYYDESSÄ

**Tässä tiedotteessa on menettelytavat ja ohjeet telekaapeleiden sijaintitietopalvelusta Viestintämarkkinalakiin perustuen /111 §:**

”Viestintämarkkinalain (393/2003) 111 §:n 1 momentin mukaan ennen maanrakennustyöhön, metsätyöhön, vesirakennustyöhön taikka muuhun telekaapeleita mahdollisesti vaarantavaan työhön ryhtymistä, työn suorittajan on vaurioiden välttämiseksi selvitettävä, sijaitseeko työalueella telekaapeleita.”

*Säännöksen tarkoituksena on ehkäistä telekaapelivaurioita. Telekaapelivaurio saattaa korjauskustannusten lisäksi aiheuttaa televiestinnän katkeamisen seurauksena huomattavia taloudellisia menetyksiä teyryykselle. Selonottovelvollisuudella on keskeinen merkitys arvioitaessa vahingonaiheuttajan korvausvelvollisuutta. Vahingonaiheuttaja, joka on laiminlyönyt selonottovelvollisuuden, ei voi tehokkaasti vedota siihen, että hän ei tiennyt alueella sijaitsevasta telekaapelista.*

”Viestintämarkkinalain 111 §:n 2 momentin mukaan teyryyksen on annettava maksutta tietoja telekaapeleiden sijainnista. Säännöksen 3 momentin mukaan teyryyksen on annettava työn suorittajalle vaaran välttämiseksi tarpeelliset tiedot ja ohjeet. Maahan sijoitettujen johtojen, kaapeleiden ja niihin liittyvien laitteiden ja rakenteiden sijainti voidaan esittää esimerkiksi erityisellä johtokartalla. Lisäksi teyryyksen on annettava niiden kokoon, materiaaliin ja korkeusasemaan liittyviä tietoja. Tarvittaessa kaapelien sijainti on näytettävä paikan päällä.”  
*Sääntelyn olennainen sisältö on siinä, että palvelun on oltava maksutonta. Tehokkaasti toimiva sijaintitietopalvelu on teyryyksen oman edun mukaista.*

### **1. Hanki uusi ajan tasalla oleva kaapelikartta – älä käytä vanhoja karttoja!**

**Nouda tai tilaa kaapelikartta** sijaintitietopalvelusta hyvissä ajoin, kuitenkin **vähintään 3 vrk ennen kaivutyötä** (poikkeuksena hätänäytöt esim. vesijohtovuodot).

Kartta toimitetaan ensisijaisesti sähköpostilla tai tarvittaessa postilla. Sijaintitietopalvelussa tulostetaan kartta-ote kaapelireittien sijainnista työkohteessa, annetaan kartan lukuun ohjeita ja selvitetään mahdollisesti maastossa tarvittava kaapelinnäytön tarve. Määrittelyn mukaan kaapelinnäyttö suoritetaan veloitusetta.

#### **Asiakaspalvelu:**

[www.johtotieto.fi](http://www.johtotieto.fi) tai puhelin: 0800 12600 (TeliaSonera, Elisa, DNA länsisuomi)

[www.kaiवलupa.fi](http://www.kaiवलupa.fi) tai puhelin 0800-133544 (AinaCom)

#### **Operaattori palvelu:**

<http://www.sonera.fi/asiakastuki+ja+edut/kaapeleiden+sijainti>

<http://www.dna.fi/Yksityisille/Asiakaspalvelu/telekaapelit/index2.html>

<http://www.elisa.fi/asiakastuki/899.1/kaapeleiden-sijaintitiedot/>

<http://www.finnnet.fi/index/yhteystiedot/yhtiot.html>

<http://www.aina.fi/asiakaspalvelu>

### **2. Tutki kaapelikarttaa AINA huolella ja toimi ennen kaivutyötä seuraavasti:**

Tutki saamaasi telekaapeleiden sijaintikarttaa tarkoin ennen kaivutöihin ryhtymistä!

Selvitä kaivannon viiteviivan tiedoista kaapeleiden-, putkien- ja maadoitusten määrä.

Näytön yhteydessä kartta on oltava kyseisellä työmaalla.

Merkitse itse kaivantoa risteävä kohta tarpeen mukaan tarkemmin esim. kepeillä.

### **3. Kaivutyöt kaapelireitin läheisyydessä.**

**Paljasta** aina kaapelireittiä lähestyttäessä **käsikaivuna reitin kaikki kaapelit**, putket ym. rakenteet.

**Selvitä tarkoin** – osa kaapeleista saattaa olla kaapelireitin keskiliinjasta etäällä esim. kun reitillä on useita kaapeleita ja putkia.

Tutki myös onko sähkökaapeleita – montako kaapelia löytyy yhteensä!

Kaapelit voivat sijaita myös **normaalista poikkeavassa syvyydessä** esim. routimisen seurauksena tai kun ojia on perattu, maita viistetty tai paikalla on tehty kunnallistekniikan kaivutöitä, joten **VARO kaivutyössä tai esim. aitatolppien reikien teossa heti maan pintakerroksesta alkaen!**

**Huomioi AINA kaapelireittiä lähestyttäessä riittävä varoetäisyys – vähintään ±0,5 m!**

Käsittele kaapeleita varoen – **älä riko kaapelivaipan pintaa**. Mikäli kaapeleita ei löydy kartan osoittamasta paikasta, ota aina yhteyttä sijaintitietopalveluun, josta järjestetään kaapelinnäyttäjät paikalle.

Asettele kaapelit, putket ja mahdollisesti työssä maasta löytyneet merkiantennit samoille paikoilleen missä ne olivatkin. **Mikäli joudut siirtämään reitillä olevia kaapeleita tai elementtejä > 1 m, huolehdi verkoston sijainnin mittaus ennen kaivannon peittämistä. Sovi tästä kaapeliverkon omistajan kanssa.**

**Vaurion sattuessa tai sitä epäiltäessä (esim. viilto kaapelivaippaan), on siitä heti kaivannon auki ollessa ilmoitettava operaattorille.**

Telia Sonera p. 02040 78133

Elisa p. 050 960600

DNA p. 0800 300500

FINNET <http://www.finnnet.fi/index/finnetryhma/yhtiot.html>

AinaCom p. 0800 92019