

TRAFICOM

Liikenne- ja viestintävirasto

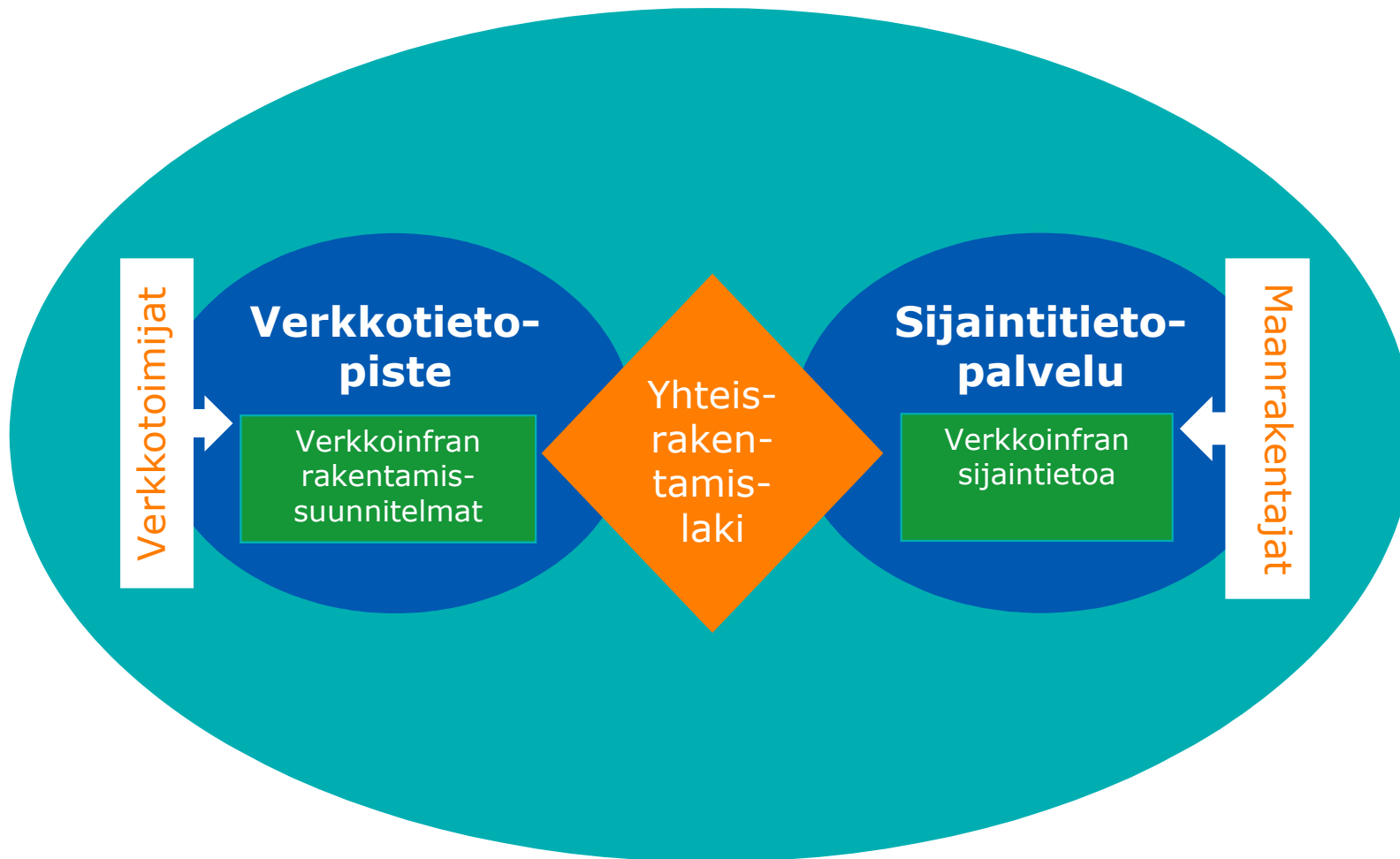


**Verkkotietopiste.fi –
monipuolinen palvelu
yhteistyön parantamiseen**

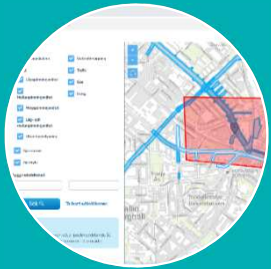
Verkostomessut Tampere 25-26.1.2023

Harri Grönroos

Verkkotietopiste on osa yhteisrakentamislain mukaista keskitettyä tietopistettä



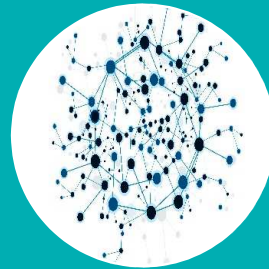
Verkkotietopiste.fi – palvelusta monipuolista tietoa



Rakentamissuunnitelmat



Olemassa olevat verkkotyypit



Liityntäpisteet



Sähköverkkojen toiminta- ja laatualueet



Pienalueen langattomat liityntäpisteet ja sijoittamishdot

Yhteisrakentaminen ja yhteiskäyttö

Verkkotietopisteeseen vaaditaan vahvaa tunnistautumista. Yrityskirjautuminen vaatii valtuutuksen Suomi.fi-palvelussa. Osa toiminteista vaatii yrityskirjautumisen toimiakseen.

Verkkotietopiste.fi -palvelusta voi hakea tietoa verkkojen rakentamissuunnitelmista yhteisrakentamisen sopimiseksi. Lisäksi palvelusta saa tietoa siitä, keillä verkkotoimijoilla voi olla verkkoja haetulla alueella. Palvelussa on mukana tietoja viestintä-, sähkö-, kaukolämpö-, kaukojäähdytys-, kaasu-, vesihuolto- ja liikenneverkoista.

Palvelussa on myös toiminnot, joilla teleyritykset voivat ilmoittaa Traficomille tietoja piensolutukiasemien asennuksista ja viranomaiset tietoja niiden sijoittamishedoista. Lisäksi verkkotietopiste.fi -palvelussa on toiminto, jolla laajakaistaverkkoa hallinnoivat yritykset voivat ilmoittaa Traficomille verkkonsa liityntäpisteiden sijaintipaikan sekä verkkolaitteiden teknisiä tietoja sekä hakea tallennettuja liityntäpisteitä.

Tietojen lisääminen tai hallinnoiminen verkkotietopiste.fi -palvelussa edellyttää toimijoiden kirjautumista palveluun yrityskäyttäjänä.

Verkkotietopiste-palvelu käyttää Suomi.fi-tunnistusta. [Lue lisää aiheesta >](#)

[Suomi.fi yritystunnistuksen ohjeistus](#)

[Käyttöohjeet verkkotoimijoille \(pdf\)](#) [Käyttöohjeet tiedon hakijalle \(pdf\)](#) [Sähköisen rajapinnan käyttöönotto \(pdf\)](#) [Usein kysytyt kysymykset](#)

Kirjautu sisään



Rakentamissuunnitelmia

Olemassa olevia verkkoja

Etsi rakentamissuunnitelmia

Siirry osoitteeseen

Tampere

Verkon tyyppi *

- Valitse kaikki
- Viestintä
- Sähkö
- Pienjänniteverkko
- Keskijänniteverkko
- Suurjänniteverkko
- Pien- ja keskijänniteverkko
- Ulkovalot
- Vesihuolto
- Liikenne
- Kaasu
- Muu
- Kaukolämpö
- Kaukojäähdytys

Rakentamisaikataulu

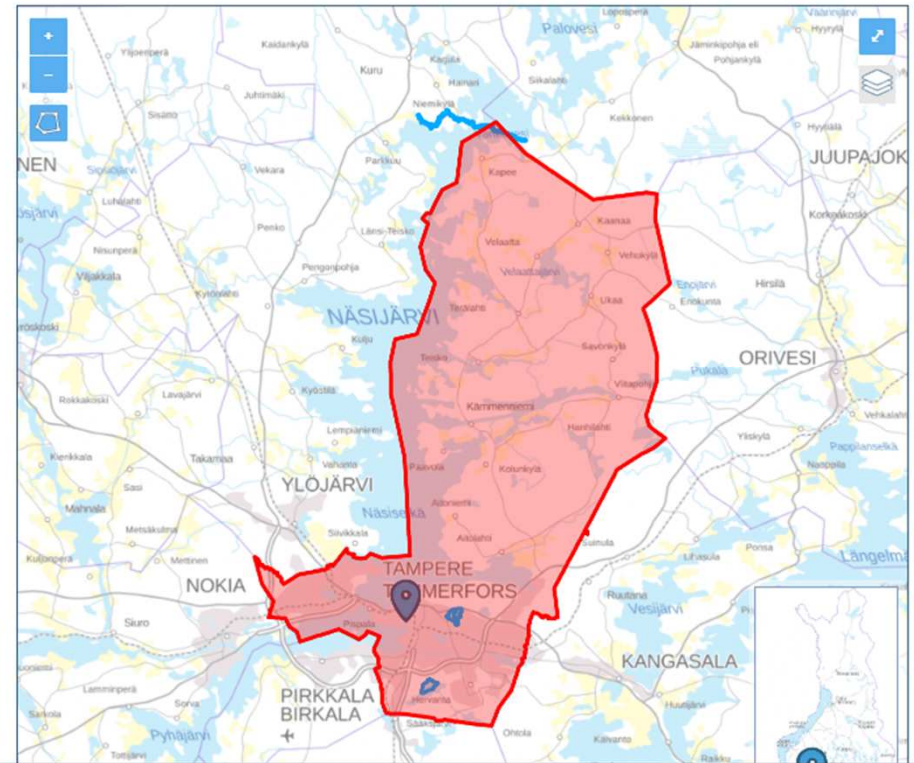
25.01.2023 - 01.09.2023

Hae

Tyhjennä valinnat

Hakuvahti

Voit tallentaa juuri tekemäsi haun etusivulle Hakuvahtiksi. Hakuvahti lähettää sinulle myös sähköpostin, kun alueelle tulee uusia rakentamissuunnitelmia.



Palvelusta voi etsiä alueittain rakentamissuunnitelmia yhteirakentamisesta sopimiseksi.

Palvelun kautta voi suoraan ottaa yhteyttä rakentamissuunnitelman ilmoittaneeseen yritykseen.

Rakentamisaikataulu

25.01.2023 - 01.09.2023

Hae Q

Tyhjennä valinnat

Hakuvahti

Voit tallentaa juuri tekemäsi haun etusivulle Hakuvahtiksi. Hakuvahti lähettää sinulle myös sähköpostin, kun alueelle tulee uusia rakentamissuunnitelmia.

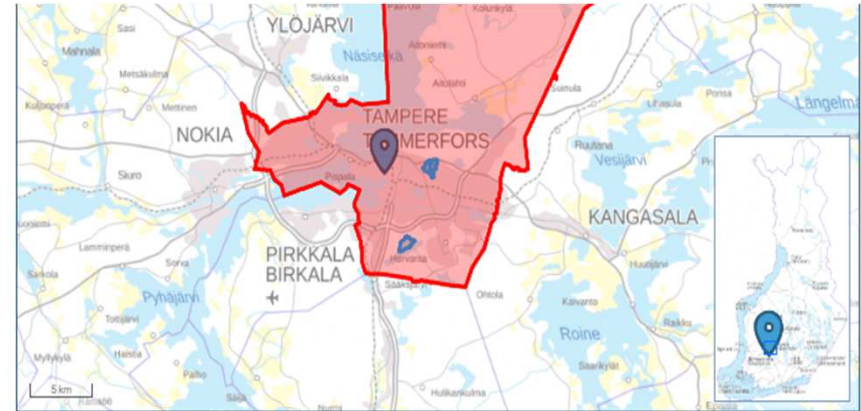
Hakuvahtin nimi *

Yhteystiedot *

Sähköposti

Uusi sähköposti

Tallenna hakuvahti



Alueella sijaitsevat rakentamissuunnitelmat (5)

Ota yhteyttä toimijoihin

Verkon tyyppi	Organisaatio	Verkon nimi	Kuvaus	Liitteet	Aikataulu	Valmiusaste
Viestintä	Vuores Palvelu Oy	Vuores-tietoverkko, Västingi...	Näytä kuvaus		01.09.2023 - 31.08.2025	Alustava
Viestintä	Lounea Palvelut Oy	Tampere 1	Näytä kuvaus		01.05.2023 - 30.11.2023	Toteutetaan
Viestintä	Lounea Palvelut Oy	Tampere 2	Näytä kuvaus		01.05.2023 - 30.11.2023	Toteutetaan
Sähkö - Pien- ja kesk...	Elenia Verkko Oyj	Niemikylä - Solkiannokka	Näytä kuvaus		01.01.2023 - 04.04.2024	Toteutetaan
Sähkö - Pien- ja kesk...	Elenia Oy	Niemikylä - Solkiannokka	Näytä kuvaus		01.01.2022 - 04.04.2023	Toteutetaan

Lisää liityntäpiste

Hae liityntäpisteitä

Liityntäpisteet

Traficom kerää laajakaistaverkkojen liityntäpistetietoja valtion laajakaistatukiohjelmassa tehtäviä markkina-analyysejä varten. Tällä toiminnolla yritykset voivat ilmoittaa Traficomille liityntäpisteensä.

Yksittäisen pisteen tiedot on helppo ja nopea syöttää palvelun kautta.

Liityntäpisteet

Traficom kerää laajakaistaverkkojen liityntäpistetietoja valtion laajakaistatukiohjelmassa tehtäviä markkina-analyysejä varten. Tällä toiminnolla yritykset voivat ilmoittaa Traficomille liityntäpisteensä.

Haluatko ladata useita liityntäpisteitä vai syöttää yksittäisen liityntäpisteen tiedot?

- Syötä yksittäisen liityntäpisteen tiedot
 Lataa useita liityntäpisteitä shape-tiedostosta

Liityntäpisteen lisääminen: Perustiedot (1/2)

1. Liityntäpisteen nimi *

2. Liityntäpisteen osoite *

3. Voidaanko liityntäpisteestä tarjota vähimmäisnopeudeltaan 300/100 Mbit/s mukaisia yhteyksiä? * 

Kyllä Ei

4. Liityntäpisteestä tarjottavien liittymien maksiminopeudet *

Latausnopeus (download) Mbit/s

Lähetysnopeus (upload) Mbit/s

5. Pisteiden sijainti *



Verkkotietopistepalveluun voi myös tuoda useiden liityntäpisteiden tietoja samanaikaisesti MultiPoint-geometriatyypinä Shape-tiedostossa.

Palvelu tukee myös sähköisen rajapinnan kautta tapahtuvaa tiedonsiirtoa.

Lisää liityntäpiste

Hae liityntäpisteitä

Liityntäpisteet

Traficom kerää laajakaistaverkkojen liityntäpistetietoja valtion laajakaistatukiohjelmassa tehtäviä markkina-analyyssejä varten. Tällä toiminnolla yritykset voivat ilmoittaa Traficomille liityntäpisteensä.

Haluatko ladata useita liityntäpisteitä vai syöttää yksittäisen liityntäpisteen tiedot?

- Syötä yksittäisen liityntäpisteen tiedot
- Lataa useita liityntäpisteitä shape-tiedostosta

Lataa Shape

Shape-paketin lataus

Tällä toiminnolla voit ladata pakatussa muodossa (.zip) olevan shape-tiedoston. Tiedosto voi sisältää useamman kuin yhden liityntäpisteen ominaisuustietoineen. Tarkempi formaatti on kuvattu käyttöohjeessa.

Lataa tiedosto

Ei valittua tiedostoa

Lisää tiedosto

VERKKOTIETOPIESTE

ETUSIVU HAE VERKKOJA LISÄÄ VERKKOJA PIENSOULUTUKASEMAT LIITYNTÄPisteET HALLINTA KäYTTÖOHJEET VAGTALAJUEET TOIMITUSVAIKKAUSALAJUEET ADMIN

Olemissa olevia verkkoja Rakentamissuunnitelmia

Hae verkkoja ja passiivi-infraa

Hae organisaation nimellä

Organisaation nimi

Valitse tyyppi

Valitse kaikki

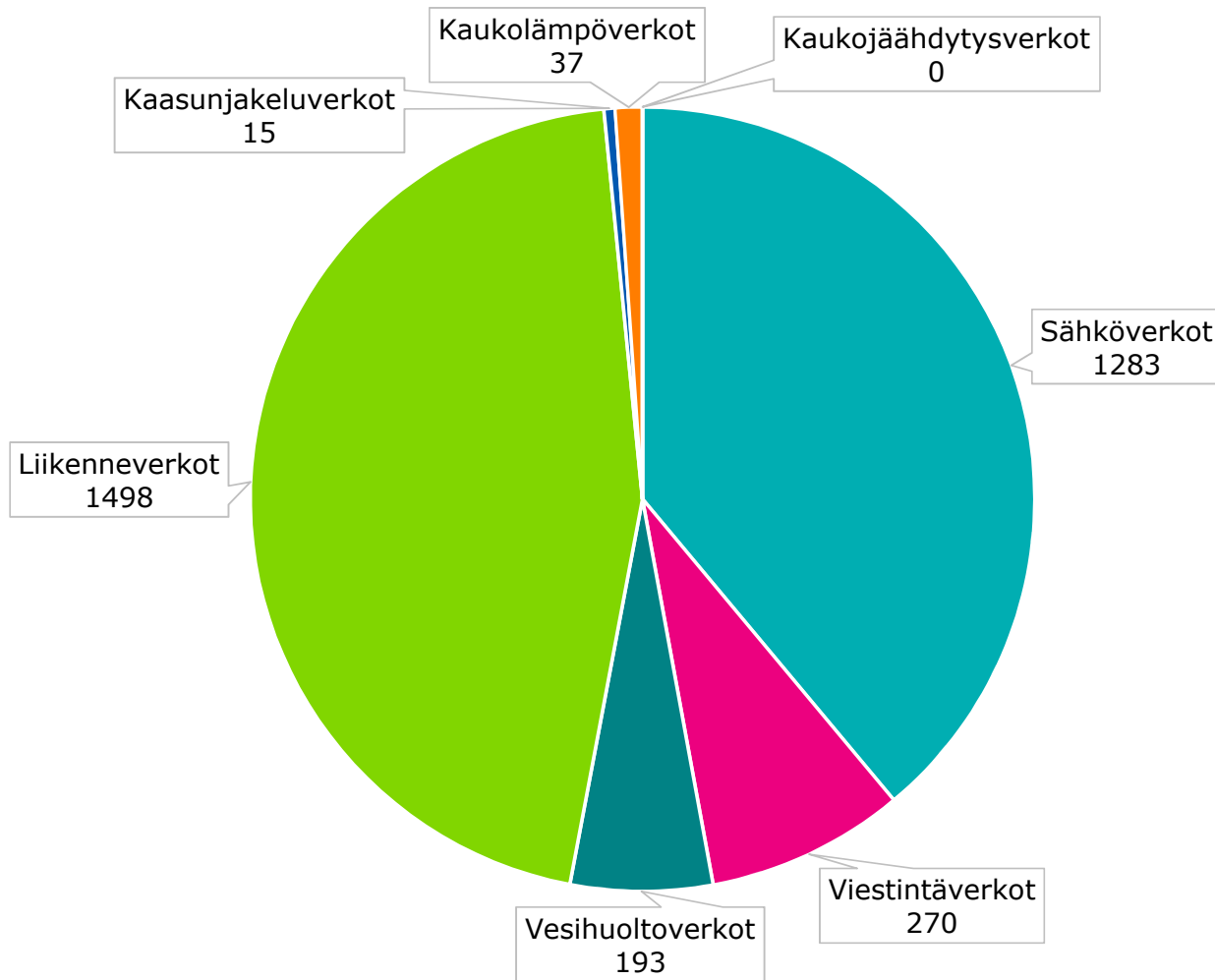
<input type="checkbox"/> Kaasu	<input type="checkbox"/> Kaukojäähdytys	<input type="checkbox"/> Kaukolämpö	<input type="checkbox"/> Liikenne
<input type="checkbox"/> Sähkö	<input type="checkbox"/> Vesihuolto	<input type="checkbox"/> Viestintä	<input type="checkbox"/> Muu
<input checked="" type="checkbox"/> Johtotiet	<input checked="" type="checkbox"/> Kaivot	<input checked="" type="checkbox"/> Laitetilat	<input checked="" type="checkbox"/> Mastot

Hae Tyhjennä valinnat

Sirry osoitteeseen Syötä sijainti

Tulevaisuudessa palvelusta on mahdollista hakea ja selvittää saatavuutta halutulla alueella olevan passiivi-infran yhteiskäytön mahdollistamiseksi.

Verkkotietopisteeseen tuotujen rakentamissuunnitelmien kokonaismäärä syyskuussa 2022



Yhteensä	3316	kpl
Muut rakentamissuunnitelmat	51	kpl
Yhteisrakentamiskohteet	699	kpl

TRAFICOM

Liikenne- ja viestintävirasto

Tutustu Traficomin verkkotietopiste.fi-palveluun

Tietoa verkkotietopiste.fi-palvelusta ja yhteisrakentamisesta

<https://verkkotietopiste.fi/>

<https://yhteisrakentaminen.fi>