

- Yleiset huomiot strategialuonnoksesta
  - On tärkeätä, että myös digitaaliselle infrastruktuurille on laadittu strategia ja että sen kautta saadaan yhtenäinen näkemys digitaalisen infrastruktuurin nykytilasta ja kehittämistarpeista.
  - Kuten strategiassa on todettu, mm. liikenne, esimerkiksi fyysisen infrastruktuurin ja ajoneuvojen välinen vuorovaikutus, tulee tulevaisuudessa edellyttämään digitaaliselta infrastruktuurilta uudenlaisia ominaisuuksia ja nykyistä kattavampaa ja tehokkaampaa palvelualustaa.
- 5G-verkkojen rakentumisen edistämiseen liittyvät taajuuspoliittiset toimenpiteet
  - -
- Verkkojen kustannustehokkaan ja nopean rakentamisen edistäminen
  - Maahan sijoitettavien kaapelien osalta yhteisrakentamisen edistäminen sekä passiivisen infrastruktuurin rakentaminen tilanteissa, joissa se on mahdollista, on järkevää ja kannatettavaa.
  - INFRA ry haluaa korostaa maahan sijoitettavien kaapeleiden sijaintitiedon ilmoittamista riittävällä tarkkuudella xyz -koordinaatistossa.
  - Olemassa olevien kaapeleiden sijaintitietojen julkaiseminen ja kaapelinäyttöjen toimivuus ovat alan palveluntarjoajien kannalta kriittisiä kokonaisuuksia.
  - Tällä hetkellä infra-alan palveluntarjoajat eivät voi riittävällä varmuudella luottaa saatavilla oleviin kaapelien sijaintitietoihin. Kaapelinäyttöjen saatavuus / palvelutaso (etenkin näyttöjen saamisen nopeus) ei myöskään kaikilta osin ole infra-alan palveluntarjoajia tyydyttävällä tasolla.
  - Yhden luukun periaate ja sähköinen asiointi kaapeleiden sijoituslupamenettelyssä on tärkeä ja kannatettava tavoite.
  - Verkkotietopiste.fi -palvelun edelleen kehittäminen on tärkeätä. Maakaapeleita rakentaville infra-alan palveluntarjoajille olisi ensiarvoisen tärkeätä, että kaikki kaapelien, putkien ja johtojen sijaintitiedot saisi yhdeltä luukulta luotettavasti ja viivytyksettä ja että myös kaapelien maastonäyttö järjestyisi tarvittaessa.
  - Kuntien kannustaminen uusien rakentamistekniikoiden käyttöönottamisessa on myös kannatettavaa. Alan palveluntarjoajilta löytyy usein hyviä innovaatioita. Urakoitsijoiden kuunteleminen ja innovaatioiden hyödyntäminen mahdollistaa tuottavuuden kasvattamisen.
- Investointien ja rahoituksen riittävyden varmistaminen
  - On tärkeätä, että valtio tukee valokuiturakentamista ja osallistuu kustannuksiin etenkin niillä alueilla, joille yhteyksiä ei markkinaehtoisesti muuten rakennettaisi.
- Markkinoiden toimivuuden edistäminen
  - Toimet markkinoiden toimivuuden edistämiseksi (avoimet verkot, alueellinen kilpailu ja passiivisen infrastruktuurin rakentaminen sekä vuokraaminen) ovat kannatettavia.
- Tutkimuksen ja innovaatioiden tukeminen
  - -
- Muuta huomioitavaa

- Kohdassa 3.6.2 todetaan, että valtio osallistuu tarvittaessa valokuituyhteyksien rakentamiseen liikenteen solmukohtiin ja pääväylille kehittyvän liikenteen automaatiota tukevan infrastruktuurin varmistamiseksi ja että valtion tiealueille sijoitetaan perusparannushankkeiden yhteydessä kaapelikanavia ja putkia. INFRA ry:n näkemyksen mukaan tämä on järkevä tapa toimia ja se edistää liikenteen digitalisaatiota.