

## **Ammattiliitto Pron lausunto aiheesta Valtioneuvoston asetus kunnan maksuosuudesta ja nopean laajakaistayhteyden vähimmäisnopeudesta laajakaistahankkeessa**

Lausuntopyynnön diaarinumero: \_VN/20396/2020

Ammattiliitto Pro kiittää mahdollisuudesta lausua kunnan maksuosuudesta ja nopean laajakaistayhteyden vähimmäisnopeudesta laajakaistahankkeessa.

Kansantalouden kannalta on erittäin tärkeää, että koko Suomessa on erinomaiset tietoliikenneyhteydet. Nykyaikaisen tietoyhteiskunnan vaatimus on, että kansalaisilla on mahdollisuus laadukkaisiin tietoliikenneyhteyksiin. Siksi tietoliikenneyhteyksille on määriteltävä vähimmäisehdot. Pääsääntöisesti tietoliikenneverkkoja on jatkossakin rakennettava markkina- ja asiakaslähtöisesti sekä teknologiariippumattomasti.

### **2§ Nopean laajakaistayhteyden vähimmäisnopeus**

Esityksessä on mielestämme hyvin huomioitu laajakaistaliikenteen osalta dataliikenteen olevan pääsääntöisesti epäsymmetristä ja siitä syystä myös sääntely laskevan sekä nousevan liikenteen osalta on hyvä olla eriytetty. Ehdotettu 100 megabittiä sekunnissa laskevassa liikenteessä ja 30 megabittiä sekunnissa nousevassa liikenteessä ovat mielestämme liian suuria nykyiseen realistiseen mahdollisuuteen rakentaa kustannustehokkaasti laajakaistayhteyksiä. Lisäksi tulisi myös harkita, onko esitetty 70 prosentin vähimmäisraja poikkeusoloissa liian suuri.

Nykyisellä tietotekniikalla etäyhteyksien, viihdekäytön sekä tietoyhteiskunnan palveluiden erinomainen käyttö pystytään mielestämme toteuttamaan jo nopeuksilla 25 megabittiä sekunnissa laskevassa liikenteessä ja 5 megabittiä sekunnissa nousevassa liikenteessä. Poikkeusoloissa esim. kesäisin kesäloma-asutuksilla saattaa kuitenkin olla tilanteita, joissa liikennemäärät nousevat hetkellisesti suuriksi ja siksi katsomme, että tulisi vähimmäisrajaa poikkeusoloissa olla 50 %.

Lähivuosina 5G-verkon rakentamista tullaan siirtämään 700 - 900 MHz:n taajuuksille, jolloin pystytään myös haja-asutusalueille tarjoamaan markkinalähtöisesti paljon nopeampia, jopa 1000 megabittiä sekunnissa yhteyksiä, mutta nyt ei mielestämme kannata liian tiukalla sääntelyllä ahdistaa operaattoreita tekemään rakennussuunnitelmiin radikaaleja muutoksia. Tällainen saattaisi viivästyttää 5G-verkkojen käytön laajentumista, jos asiakkaiden käyttäjäkokemukset eivät edes taajamissa olisi hyviä, kun jouduttaisiin panostamaan voimavaroja haja-asutusalueiden liian aikaiseen rakentamiseen.

### **Yhteystiedot**

Tiina Rytky  
Yhteiskuntasuhteiden asiantuntija  
[tiina.rytky@proliitto.fi](mailto:tiina.rytky@proliitto.fi)  
p. 0401696828