

VALOKUITUVERKKO SUSIMÄKI-ASEMAN ALUE

Ejaosto § 29

(Valmistelija yrityskoordinaattori Antero Peiponen, 040 161 5048)

Valokuituverkko on kiinteä tietoliikenneverkko, joka mahdollistaa internetpalvelut sekä muita laajakaistaverkkoa hyödyntäviä palveluita, kuten kaapelitelevisio- ja IPTV-palveluja. Valokuituverkon avulla varmistetaan nopein ja luotettavin tietoliikenne pitkälle tulevaisuuteen. Se ei häiriinny sääoloista tai maastoesteistä. Valokuidun etuja ovat luotettavuus sekä rajaton kapasiteetti ja se on tekniikoista kaikkein edullisimmin päivitettävissä tulevaisuudessa yhä kasvavien tietoliikennemäärien käyttöön.

Valokuituverkon rakentumisella varmistetaan tulevaisuuden tarpeet täyttävä kiinteä tietoliikenneverkko. Kupariverkkojen purkautuessa haja-asutusalueet ovat jäämässä puhtaasti mobiiliin varaan. Mobiili-verkko yksinään ei pysty palvelemaan yritysten ja kuluttajien tulevaisuuden tarpeita.

Blue Lake Communications Oy:n toteuttamassa alustavassa hankealueen kartoituksessa on varmistunut 10 kpl kuidun haluavia omakotitalo-kiinteistöjä, 1 kpl taloyhtiöitä sekä 1kpl yritysasiakas.

Hankkeen tavoitteena on rakentaa valokuituverkko Susimäki-asema-alueelle ja näin edistää alueen tietoliikenneinfrastruktuuria. Hanke mahdollistaa tietoliikennepalveluiden paremman saatavuuden sekä tarjonnan ja näin edistää alueen elinvoimaisuutta ja parantaa yritysten toimintamahdollisuuksia sekä varmistaa alueen asukkaiden mahdollisuudet kuulua tulevaisuuden tietoyhteiskuntaan.

Hankkeen rahoitusosuudet jakautuvat seuraavasti: Kunta 10 %, ELY 40 % ja BLC 50 %. Hankeaika 1.9.2019-31.12.2020. Rantasalmen kunna osuus hankkeesta on 25 134,70 €.

Oheismateriaali; Hankehakemus, kustannusarvio ja kartta

Kunnanjohtaja:

Elinvoimajaosto päättää esittää valokuituverkon Susimäki-Aseman alue - hankkeen kuntaosuuden lisäämistä 2020 talousarviovalmisteluun.

Päätös:

Elinvoimajaosto hyväksyi esityksen yksimielisesti.

