

Pyyntö hanke-ehdotuksiksi**Osa 2. Kuvaus hanke-alueesta ja kartta****Hankkeen nimi**

Pielavesi pohjoinen

Sijainti

Pielavesi

Hankkeelle haettavan julkisen tuen jakautuminen

Valtion ja muun julkisen tuen enimmäismäärä jakaantuu tässä hankkeessa seuraavasti:

Haettavan valtiontuen, jota haetaan toisessa vaiheessa Viestintävirastolta, tukiprosentti enintään:	58 %
Hankkeen sijaintikunnan tukiprosentti:	8 %

Hankkeen toteuttaja (*) maksaa vähintään 34 % hankkeen hyväksytyistä tukikelpoisista kustannuksista.

(*) Mikäli hanke-ehdotuksen tekijä on hakenut muuta julkista tukea tai hakee sellaista hanke-ehdotuksen tekemisen jälkeen, on niistä toimitettava selvitys. Tukea ei voida kuitenkaan myöntää siltä osin kuin julkisen tuen osuus hankkeesta ylittää Euroopan komission hyväksymän tuen enimmäismäärän. Tästä on kerrottu hanke-ehdotuspyynnön osassa 4.

Valtion ja muun julkisen tuen maksamisen edellytyksenä on, että tuen saaja on esittänyt Viestintävirastolle hyväksyttävän selvityksen tukikelpoisista kustannuksista. Viestintäviraston myöntämästä tuesta on mahdollista saada enintään puolet ennakoon ja loput hankkeen valmistuttua. Kunnan myöntämän tuen maksuaikataulusta ja ehdoista hanke-ehdotuksen tekijä ja kunta sopivat erikseen.

Hankkeen toteutus

Hankealueen kunta on suunnitellut hankkeen toteutuksen vuodelle 2019-2020.

Valintaperusteet

Valinta perustuu yksistään tämän hankkeen hanke-ehdotusten korkeimpaan kokonaistaloudellisuuden pistemäärään. Ensisijaisesti valitaan koko hankealueen kattava hanke-ehdotus. Mikäli yhtään koko hankealuetta kattavaa hanke-ehdotusta ei saada, voidaan huomioida myös osatarjoukset(*).

(*) Hanke-ehdotuksen laatija voi ehdottaa hankkeen vaiheistusta useampaan toteutusosaan tai rajata hanke-ehdotuksen koskemaan osa-aluetta. Hanke-ehdotuksen tekijä voi rajata hanke-ehdotuksen kattaman alueen haluamalla tavalla. Alerajaus on esitettävä karttapohjalla. Mikäli useampi hanke-ehdotus käsittää osin samoja alueita, on toteutuksen pohjana näillä kullakin useamman tarjouksen kohteena olevalla alueella vertailupisteityksen(**) voittanut ehdotus.

(**) Vertailu tehdään osassa 4 ilmoitettujen kohtien B, C ja D yhteispistemäärällä

Rakennettavan viestintäverkon ominaisuuksia

- Rakennettavan runkoverkon pituus (Maakuntaliiton arvio): 110 km

Laajakaistatukilain (1186/2009) mukaan tukikelpoisia kustannuksia ovat kustannukset, jotka ovat välttämättömiä hankealueella sijaitsevien, käyttäjän vakinaiseen asuin- tai sijaintipaikkaan toimitettavien liittymien tarjonnassa. Tukikelpoisia kustannuksia eivät ole kustannukset: jotka kohdistuvat tilaajayhteyden osalle, joka ulottuu enintään sadan metrin päähän käyttäjän vakinaisesta asuin- tai sijaintipaikasta tai kustannukset alueella, joka ulottuu sadan metrin päähän sellaisesta liityntäpisteestä, josta voidaan tarjota edistyksellisiä viestintäpalveluita (**).

Vapaa-ajan asunnot eivät ole laajakaistatukilain mukaisia tukikelpoisia tilaajia, siksi vapaa-ajan asuntojen osalta verkon rakentamisesta aiheutuvat kustannukset eivät ole tukikelpoisia.

Hankealue ja runkoverkon oletettu reitti on merkitty oheisiin karttoihin. Hanke-ehdotuksen tulee kattaa koko hankealue.

(**) Viestintäviraston tekemän markkina-analyysissä (osa 6) on kuvattu hankealueella sijaitsevat alueet, joilla on mahdollisesti tällä hetkellä edistyksellisten viestintäpalvelujen tarjontaa. Näille alueille rakennettavaan verkkoon ei voi saada laajakaistatukilain mukaista tukea.

Markkina-analyysistä on myös salassa pidettävä versio, jonka asianosainen saa erikseen pyytämällä. Kyseiset tiedot voidaan julkisuuslain 11 §:n nojalla antaa asianosaiselle. Julkisuuslain 23 §:n mukaan asianosainen, hänen edustajansa tai avustajansa ei saa ilmaista sivullisille asianosaisaseman perusteella saatuja salassa pidettäviä tietoja, jotka koskevat muuta kuin asianosaista itseään. Tietoja ei saa käyttää omaksi taikka toisen hyödyksi tai toisen vahingoksi.

Hanke-ehdotuksen tekijä vastaa tarkemmasta verkon suunnittelusta ja toteutustavasta. Liitteenä olevan karttakuvan runkoverkon *oletusreittiä* käytetään yksittäisten tilaajajohtojen pituuden määrittelyyn osassa 4 määritellyllä tavalla, jos liittymä toteutetaan valokuidulla ja käytössä on matkaan perustuva tilaajaliittymähinnoittelu.

Liite

Kartta