

Valtuustoaloite matkailun ja yleisopasteiden suunnittelu ja sijoittaminen

TEKL 22.09.2022 § 99
316/08.00.00/2022

Valtuustoaloitteen mukaan kaupungin alueella olevat yleisopasteet tarvitsevat päivitystä niin kaupungin brändin, kun myös informatiivisuuden osalta. Yleisopasteiden tarkoitus on ohjata kaupunkilaiset ja kaupungissa vierailevat matkailijat helposti ja turvallisesti tavoitteena olevaan kohteeseen tai saada aikaan impulsiivisia käyntejä eri kohteissa. Valtuustoaloite on **liitteenä 6**.

Yleis- ja kohdeopasteet ovat perinteisesti olleet liikennemerkki tyyppisiä ilmoitustauluja tai tiukasti liikemerkkihojeilla valmistettuja merkkejä tien reuna-alueilla ja kuntien rajoilla tai paikoissa, minne ohikulkija halutaan saada poikkeamaan.

Tänään matkailijoiden ja kaupunkilaisten opastamiseen käytetään enenemässä määrin selainpohjaisia ja mobiiliin kautta toimivia karttaohjelmia ja alustoja.

Kemijärven kaupungin Tekninen palvelualue on aloittanut keväällä 2022 projektin, minkä tarkoitus on siirtää kaikki palvelualueen hoitovastuussa olevat reitit, väylät, satamat jne. sähköiseen opastusjärjestelmään. Sähköisen palvelun perusalustana toimii Louhi kuntapalvelin ja Lipas siirtoalustana. Lisäksi elokuussa 2022 solmittiin mobiilijakamiseen soveltuva palvelu Infokartta.fi. Palvelun tuottaa Infokartta Oy. Infokartta.fi -palvelu liittyy jouhevasti viereisten kuntien ja Länsi-Lapin isojen hiihtokeskusten opastusjärjestelmään. Projektin koko ja resurssit huomioiden se valmistunee kokonaisuudessa kesällä 2023.

Selain- ja mobiilipohjaiset opastejärjestelmät ovat jo työn alla ja hyvää vauhtia valmistumassa, mutta perinteinen tienvarsilla ja kunnan rajoilla oleva opastusjärjestelmä vaatii peruskorjauksen ja uudelleen rakentamisen.

Valmistelija	Kunnallistekniikan päällikkö Eero Saarijärvi, puh. 0400 391 814
Esittelijä	Kunnallistekniikan päällikkö Saarijärvi Eero Kemijärvi
Päätösehdotus	Tekninen lautakunta merkitsee valtuustoaloitteen tiedoksi ja huomioi aloitteessa esitetyt toiveet matkailun- ja yleisopasteiden uudistamisesta. Lisäksi tekninen lautakunta päättää jatkaa selain- ja mobiilipohjaisten opastejärjestelmien kehittämistä ja aloittaa perinteisten tienvarsiopasteiden peruskorjaustyön. Tavoitteena on saada uudistamistyö valmiiksi kesän 2023 aikana. Valtuustoaloite todetaan loppuun käsitellyksi.
Päätös	Päätösehdotus hyväksyttiin.