



21.3.2017

Liikenne- ja viestintäministeriö
kirjaamo@lvm.fi

Liikenne- ja viestintäministeriön lausuntopyyntö nro LVM/1933/05/2016, 3.3.2017

Lausunto liikenne- ja viestintäministeriön hallinnonalan virastouudistuksen esiselvityksestä

ELY-keskusten liikennejohtajat haluavat tuoda tässä lausunnossa huomi-oon otettaviksi asioiksi mahdollisessa ministeriön jatkovalmistelutyössä muutaman tärkeän asian alueellisen tienpidon ja liikenteen kannalta. Luonnollisesti näillä on suuri merkitys myös koko valtakunnan tieverkkoa ajatellen.

Esiselvityksessä tarkastellut asiat liittyvät useilta kohdin myös maakuntalakisitykseen erityisesti valtion väyläverkon omistajuuden ja tienpidon rahoituksen osalta. Lisäksi nykyisen Liikenneviraston ohjaus ja määrärahojen jakoperustelujen määrittely alueellisten ELY-keskusten liikennevastuualueille on taannut valtakunnallisesti yhtenäisen tienpidon aluehallinnossa.

Jatkovalmistelussa on hyvä kiinnittää suurta huomiota siihen, että tieverkko ja infrastruktuurin hoitaminen edellyttää vahvaa Liikenneviraston ohjausta, joka antaisi mahdollisuudet valtakunnan tason yhtenäiseen tienpitoon. Tienpidon tulee valtakunnassa säilyä yhtenäisen ohjauksen ja periaatteiden kautta hoidettuna, jossa keskeisenä keskushallinnon viranomaisena toimisi Liikennevirasto.

Maakuntauudistuksen yhteydessä on esitetty, että koko väyläverkon omistajuus säilyy valtiolla. Tämä on kannatettavaa valtakunnallisen tienpidon yhtenäisyyden turvaamiseksi. Lisäksi on kannatettavaa, että tienpidon rahoitusta varten olisi valtion talousarviossa oma tienpidon momenttinsa, josta valtio (LVM ja Liikennevirasto) osoittaisi maakunnille määrärahojen käyttöoikeuden jatkovalmistelussa määriteltävän mallin mukaan.

Elinkeino-, liikenne ja ympäristökeskusten liikenne- ja infrastruktuurivastuualueiden johtajat

Tommi Huttunen
Jukka Lehtinen
Matti Räinen
Jaakko Ylinampa
Anders Östergård

Jyrki Karhula
Tuovi Päiviö
Juha Sammallahti
Matti Vehviläinen

21.3.2017

LIITTEET

JAKELU

Liikenneviraston pääjohtaja ja ylijohajat

TIEDOKSI