



08.11.2016

Sisäministeriö
Hallinto- ja kehittämisosasto

Poliisiosaston lausunto

Sisäministeriön hallinto- ja kehittämisosasto on pyytänyt poliisiosastolta lausuntoa ajokortin koodimerkintöjä koskevasta muutosehdotuksesta. Poliisiosasto lausuu asiasta seuraavaa.

Muutos koskee ajokortin ehtojen, rajoitusten ja muiden tietojen merkitsemiseen käytettäviä koodeja. Muutosehdotuksen taustalla on komission direktiivi 653/2015. Muutoksella mahdollistettaisiin erilaisten rajoitusten asettaminen ajokorttiin terveydellisistä syistä riippumatta. Muutosesityksen luonnoksesta ei käy ilmi, että sallittaisiinko jatkossa komission direktiivin koodien mukainen rajoitettu ajo-oikeus Suomessa vai onko kyseessä vain ajokortteihin liittyvä tekninen muutos.

Muutoksen vaikutukset liikenneturvallisuuteen on esitetty puutteellisesti, jos ajaminen komission direktiivin mukaisilla ehdoilla otetaan käyttöön. Ajamisen salliminen esimerkiksi vain tietyissä valaistusolosuhteissa, ajaminen päiväaikaan tai ajaminen rajoitetulla alueella vaativat vaikutusarviointia. Kyseessä ei ole tässä suhteessa vain tekninen asetuksen muutos vaan kyseessä on laaja liikenneturvallisuuteen vaikuttava asia. Lisäksi näiden seikkojen arvioiminen ajokokeella tai ajonäytteellä on varsin haasteellista, koska ne ovat sidottuja esimerkiksi kokeen vastaanottajan paikkakunnan olosuhteisiin tai eri vuodenaikojen valaistusolosuhteisiin. Koe ei siis välttämättä mittaa selviytymistä rajoituksen mukaisissa olosuhteissa tai siinä liikenneympäristössä, jossa ajaminen olisi rajoitetusti sallittua. Samoin nämä alueelliset, ajalliset tai valaistukseen liittyvät rajoitukset ovat liikennevalvonnan kannalta ongelmallisia.

Jos kyseessä on vain tekninen ajokortin koodeihin liittyvä asia ja ajamisen salliminen näissä koodien olosuhteissa arvioidaan erikseen, niin tällöin muutosesitykseen ei ole kommentoitavaa.

Poliisijohtaja Sanna Heikinheimo

Poliisitarkastaja Jari Pajunen

Asiakirja on sähköisesti allekirjoitettu asianhallintajärjestelmässä. Sisäministeriö 08.11.2016 klo 15:12. Allekirjoituksen oikeellisuuden voi todentaa kirjaamosta.