

Yksityisoikeus- ja oikeudenhoito-osasto

22.4.2020

VN/9513/2020
VN/9513/2020-OM-1

Liikenne- ja viestintävaliokunta

Viite: HE 41/2020 vp hallituksen esitys eduskunnalle Euroopan unionin siviili-ilmailun turvallisuutta koskevaa asetusta täydentäväksi lainsäädännöksi

Oikeusministeriön lausunto Eduskunnan liikenne- ja viestintävaliokunnalle

Eduskunnan liikenne- ja viestintävaliokunta on pyytänyt oikeusministeriöltä lausuntoa hallituksen esityksestä HE 41/2020 vp.

Oikeusministeriö on aikaisemmassa valmisteluvaiheessa pyytänyt selvittämään mahdollisuudet muuttaa ilmailulain 11 §:ää siten, että se mahdollistaisi ilmailun rajoittamisen tai kieltämisen oikeudenhoidon kannalta tärkeiden kohteiden yläpuolella.

Hallituksen esityksen mukaan ilmailulakiin lisättäisiin uusi 11 a §, joka mahdollistaisi miehittämättömän ilmailun rajoittamisen ja kieltämisen UAS-ilmatilavyöhykkeellä. Esityksen mukaan Liikenne- ja viestintävirasto voisi välttämättömästä syystä perustaa UAS-ilmatilavyöhykkeen, jolla rajoitetaan miehittämättömällä ilma-aluksilla harjoitettavaa toimintaa tai kielletään se pykälän mukaisten tavoitteiden kannalta tärkeiden kohteiden ja alueiden yläpuolella. Ehdotetun uuden 11 a §:n 1 momentin mukaan yksi pykälän mukaisista tärkeistä tavoitteista olisi oikeudenhoito.

Oikeusministeriö pitää tärkeänä, että lainmuutosten voimaantultua miehittämättömän ilmailun rajoittaminen ja kieltäminen on mahdollista myös oikeudenhoidon kannalta tärkeissä kohteissa ja alueilla. Oikeusministeriö kannattaa esityksessä ehdotettua sääntelyä.

Osastopäällikkö

Antti Leinonen

Hallitussihteeri

Jarkko Mannerhovi

Jakelu Liikenne- ja viestintävaliokunta

Postiosoite
Postadress
Postal Address
Oikeusministeriö
PL 25
FI-00023 Helsinki
Finland

Käyntiosoite
Besöksadress
Office
Eteläesplanadi 10
00023 Helsinki
Finland

Puhelin
Telefon
Telephone
0295 16001
Internat. +358 295 16001

Faksi
Fax
Fax
(09) 160 67730
Internat. +358 9 160 67730

s-posti, internet
e-post, internet
e-mail, internet
oikeusministerio@om.fi
www.oikeusministerio.fi