Liikenne- ja viestintäministeriö

Lausuntopyyntö

18.8.2021

VN/19955/2021

**Asian otsikko: IMO:n MEPC 74 päätöslauselmien hyväksyminen**

**Johdanto**

Liikenne- ja viestintäministeriö pyytää lausuntoanne Kansainvälisen merenkulkujärjestön IMOn MEPC 75 -kokouksessa toukokuussa 2019 laadittujen päätöslauselmien hyväksymisestä. Englanninkieliset päätöslauselmat ja niitä koskeva muistio suomeksi ja ruotsiksi ovat tämän lausuntopyynnön liitteenä.

**Tausta**

Kansainvälisen merenkulkujärjestön IMOn merellisen ympäristön suojelukomitea (MEPC) antoi 75. istunnossaan marraskuussa 2020 kaksi päätöslauselmaa, joilla tehdään oikeudellisesti sitovia muutoksia IMOssa tehtyihin yleissopimuksiin. Muutokset tulee hyväksyä ja saattaa kansallisesti voimaan.

Päätöslauselmalla MEPC.324(75) muutetaan MARPOL-yleissopimuksen VI liitettä ja sen lisäyksiä. Muutokset esitetään tasavallan presidentin hyväksyttäviksi siltä osin kuin ne kuuluvat EU:n ja sen jäsenvaltioiden jaettuun toimivaltaan. Mainitulla päätöslauselmalla tehdyt unionin yksinomaiseen toimivaltaan kuuluvat muutokset esitetään puolestaan valtioneuvoston hyväksyttäviksi. Lisäksi tasavallan presidentin hyväksyttäväksi esitetään päätöslauselmalla MEPC.325(75) muutokset painolastivesiyleissopimukseen. Muutokset kuuluvat EU:n ja sen jäsenvaltioiden jaettuun toimivaltaan.

**Aikataulu**

Lausunnot pyydetään toimittamaan pe 3.9.2021 mennessä lausuntopalvelu.fi -palvelun

kautta tai sähköpostitse liikenne- ja viestintäministeriön kirjaamoon osoitteeseen

kirjaamo@lvm.fi. Sähköpostitse toimitettavassa lausunnossa tulee mainita diaarinumero

VN/19955/2021.

**Valmistelijat**

Laura Sarlin

Liikenne- ja viestintäministeriö

laura.sarlin@lvm.fi

puh. 029 534 2063

Niina Honkasalo

Liikenne- ja viestintäministeriö

[niina.honkasalo@lvm.fi](mailto:niina.honkasalo@lvm.fi)

puh. 029 534 2017

**Liitteet:**

Päätöslauselma MEPC.324(75) (englanniksi)

Päätöslauselma MEPC.325(75) (englanniksi)

Muistio muutosten hyväksymisestä (suomeksi)

Muistio muutosten hyväksymisestä (ruotsiksi)