

Lausunto

23.04.2026

Asia: VN/2657/2025

Lausuntopyyntö luonnoksesta hallituksen esitykseksi laeiksi alusturvallisuuden valvonnasta ja sakon täytäntöönpanosta annetun lain 1 §:n muuttamisesta sekä esitykseen liittyvästä valtioneuvoston asetuksesta

Lausunnonantajan lausunto

Voitte kirjoittaa lausuntonne alla olevaan tekstikenttään

Onnettomuustutkintakeskus (OTKES) kiittää mahdollisuudesta lausua luonnoksesta hallituksen esitykseksi laeiksi alusturvallisuuden valvonnasta ym.

OTKES on perehtynyt lossiliikenteen turvallisuuteen mm. tutkinnassaan M2023-01, Lossin L-317 törmäys laituriiin Korppoossa 13.4.2023. OTKES on huhtikuussa 2024 osana turvallisuussuositustaan 2024-S7 arvioinut, että lossiliikennettä koskeva lainsäädäntö ei nykyisellään ole riittävä lossiliikenteen turvallisuuden varmistamisessa. Arvioimme tuolloin myös, että vastuunjako eri toimijoiden välillä on osin epäselvä. OTKES suositteli, että liikenne- ja viestintäministeriö käynnistää yhteistyössä Liikenteen turvallisuus- ja viestintäviraston, Varsinais-Suomen ELY-keskuksen sekä lossiliikenteen palveluntarjoajien kanssa lossiliikennettä koskevan lainsäädännön kokonaisuudistuksen. Yksityiskohtina suosittelimme otettavan huomioon muun muassa liikennealueiden, lossipaikkojen ja kehittyvän kaluston erityisvaatimukset, sekä näiden asettamat vaatimukset lossinkuljettajien pätevyys- ja koulutusvaatimuksille sekä niiden hyväksynnälle.

Ottaen huomioon turvallisuustutkinnassa tehdyt havainnot, tunnistamme nyt käsillä olevassa hallituksen esityksessä useita kohtia, jotka ovat omiaan lisäämään merenkulun ja lossiliikenteen turvallisuutta. Näitä ovat ainakin, että lossit kotimaanliikenteen aluksina otetaan mukaan alusturvallisuuslakiin, että losseille voidaan lain mukaan kohdentaa myös riskiperusteista valvontaa, ja että losseille tehtäviin tarkastuksiin sisällytetään myös miehistön pätevyys ja toiminta.

Tutkintaselostuksemme M2023-01 on luettavissa sivullamme turvallisuustutkinta.fi osiossa Vesiliikenteen tutkintaselostukset vuosittain 2023. Turvallisuussuositus 2024-S7 toimenpiteineen löytyy sivustoltamme osiosta Turvallisuussuositukset.

Kokko Kurt
Onnettomuustutkintakeskus

Järvinen Johanna
Onnettomuustutkintakeskus