



Päätös

26.1.2022

VN/2080/2021

VN/2080/2021-PLM-17

Puolustusvoimien vaarallisten aineiden kuljetusta koskevaa lainsäädäntöä valmisteleva työryhmä; Työryhmän määräajan jatkaminen

Tausta

Puolustusministeriö asetti 31.3.2021 työryhmän, jonka tehtävänä on arvioida Puolustusvoimien vaarallisten aineiden kuljetusta koskevaa lainsäädäntöä ja valmistella ehdotus sääntelyn uudistamiseksi. Työryhmän toimikausi on 1.4.2021 – 31.1.2022.

Työryhmän ehdotuksen valmisteluun hallituksen esityksen muotoon tarvitaan lisää aikaa, jotta säädösehdoitusten laatu ja kattavuus voidaan varmistaa. Lisäksi työryhmässä on havaittu tarve soveltaa valmisteilla olevia ehdotettuja säädöksiä myös Rajavartiolaitokseen, mikä vaatii työryhmän jatkotyös-kentelyä. Tästä syystä työryhmän toimikautta on syytä jatkaa.

Määräajan jatkaminen

Työryhmän toimikautta jatketaan 30.11.2022 asti.

Työryhmän kokoonpanon muutokset

Johtavan asiantuntijan Anu Häkkisen tilalle työryhmän jäseneksi tulee hänen poissa ollessaan Trafficomista Miina Grönlund.

Hallitussihteeri Anna Gau ja hallitussihteeri Katariina Kuhanen puolustusministeriöstä eivät jatka työryhmän sihteerinä. Työryhmän sihteerinä toimii jatkossa hallitussihteeri Joona Lapinlampi puolustusministeriöstä.

Puolustusministeri

Antti Kaikkonen

Kansliapäällikkö

Esa Pulkkinen

Liitteet Asettamispäätös 31.3.2021

Postiosoite
Postadress
Postal Address
Puolustusministeriö

Käyntiosoite
Besöksadress
Office

Puhelin
Telefon
Telephone

Faksi
Fax
Fax

s-posti, internet
e-post, internet
e-mail, internet

PL 31
00131 Helsinki

Eteläinen Makasiinikatu 8 0295 16001
Helsinki +358 295 16001

kirjaamo.plm@gov.fi
www.defmin.fi

Jakelu Työryhmän puheenjohtaja, varapuheenjohtaja ja jäsenet

Tiedoksi PLM VI Viestintäyksikkö
PLM HA Hallintoyksikkö
PLM RO Resurssipoliittinen osasto
PLM HO Hallintopoliittinen osasto
PLM PO Puolustuspoliittinen osasto
Pääesikunta
Turvallisuus- ja kemikaalivirasto TUKES
Liikenne- ja viestintävirasto Traficom
LVM Liikenne- ja viestintäministeriö
Rajavartiolaitoksen esikunta