

Määräyksen nimi	Rautatiejärjestelmän energiaosajärjestelmä
Määräyksen asianumero	TRAFICOM/495761/03.04.02.00/2023
Määräyksen tausta ja tavoite	<p>Määräyksellä on tarkoitus korvata nykyinen rautatiejärjestelmän energiaosajärjestelmää koskeva määräys (TRAFI/8593/03.04.02.00/2014).</p> <p>Rautatiejärjestelmän energiaosajärjestelmää koskeva määräys on annettu 2014. Siinä on viittauksia unionin rautatiejärjestelmän energiaosajärjestelmää koskevasta yhteentoimivuuden teknisestä eritelmästä annettuun komission asetukseen 1301/2014, jotka eivät enää ole ajankohtaisia. Samalla arvioidaan kansallisen osan päivitystarve; ainakin standardiviittaukset vanhentuneet, mutta määräyksessä voi olla muutakin päivitettävää.</p> <p>Lisäksi määräyksestä muutetaan rautatielakia koskevat viittaukset raideliikennelakiin.</p>
Säädöserusta (laki) EU- / kv-oikeudellinen säädöstausta	Raideliikennelaki 35 §
Hallitusohjelman ja Traficom strategisten päämäärien huomioiminen	-
Määräyksen vaikutukset	<p>Standardipäivitykset ja määräyksen ajantasaistaminen muutenkin helpottavat toimijoiden ja viranomaisen lupakäsittelyä</p> <p>Muutoksella ei ole vaikutuksia ympäristöön, esteettömyyteen, yhdenvertaisuuteen tai tasa-arvoon.</p>
Jälkiarviointi (arviointisuunnitelma /ei tehdä)	Jälkiarviointia ei tehdä.
Määräyksen alustava aikataulu	Määräys annetaan keväällä 2024
Määräyksen notifiointi (kyllä/ei), notifiointin aikataulu	Määräys notifoidaan luonnoksena ERA:lle tarvittaessa.
Määräyksen suhde muihin hankkeisiin	
Sidosryhmien kuuleminen	Määräysluonnos lähetetään lausunnoille sidosryhmille lausuntopalvelu.fi nettisivun kautta.

Määräyksestä viestiminen/julkaisu	Valmis määräys julkaistaan Liikenne- ja viestintäviraston verkkosivuilla ja Finlexissä.
Lisätietojen antajat/valmistelijat	Marko Salo, s-posti marko.salo@traficom.fi puh. 029 5346136
	Une Tyynilä, s-posti une.tyynila@traficom.fi puh. 029 5346844
	Päiväys 09.10.2023
Määräyshankepäätöksen hyväksyminen	<p>Eklund Pipsa Johtaja</p> <p>Tyynilä Une Johtava asiantuntija</p> <p>Tämä asiakirja on allekirjoitettu sähköisesti. Liikenne- ja viestintävirasto (Traficom) 9.10.2023. Allekirjoituksen oikeellisuuden voi todentaa sähköisiä allekirjoituksia tukevalla lukijaohjelmalla tai Traficomin kirjaamosta.</p>