

Päiväys/Datum

23.09.2024

Dnro/Dnr

TRAFICOM/536362/05.02.07.05/2024

Automaattisen ratkaisumenettelyn käyttöönottopäätös

Venäjän federaatiosta Suomeen saapuvien tavaravaunujen käyttöönottolupaprosessia koskevat päätökset

Tämä päätös on julkisen hallinnon tiedonhallinnasta annetun lain (906/2019) 28 d §:n tarkoittama automaattista ratkaisumenettelyä koskeva käyttöönottopäätös. Automaattisen ratkaisumenettelyn käyttöönoton edellytyksistä on säädetty hallintolain (434/2003) 8 b luvussa ja julkisen hallinnon tiedonhallinnasta annetun lain 6 a luvussa.

Automaattisen ratkaisumenettelyn kohde

Suomen tasavallan hallituksen ja Venäjän federaation hallituksen välillä tehty sopimus rautatieliikenteestä (SopS 85/2016, jäljempänä valtiosopimus). Venäjän tavara- ja matkustajavaunut tyyppihyväksytään Suomessa. Suomen raideliikennelain (1302/2018) 80 pykälässä säädetään Venäjän federaatiosta saapuvista kalustoyksiköistä. Käyttöönottolupa myönnetään aina hakijaorganisaation yhdelle GOST-standardien mukaiselle tavaravaunulle. Hakijaorganisaatio ei ole vaunun omistaja eikä haltija. Todellinen omistaja tai haltija ilmoitetaan hakemuksessa, eikä sillä ole merkitystä käyttöönottolupahakemusta koskevan automaattisen ratkaisun teon kannalta. Yksi lupa eli myönteinen päätös koskee aina ainoastaan yhtä tavaravaunua. Lupa on lisäksi kertaluonteinen, eli kun vaunu poistuu Suomesta, se tarvitsee taas uuden vastaavan luvan, jos tulee uudestaan Suomeen.

Osa erityistapauksista tehdään manuaalisesti, ja toimijalla on myös aina mahdollisuus valita manuaalinen käsittely automaattisen ratkaisutekmenettelyn sijaan, jossa kuuleminen on huomioitu.

Käyttöönotto

Venäjän federaatiosta Suomeen saapuvien tavaravaunujen käyttöönottolupaprosessia koskeva automaattinen ratkaisutekmenettely on otettu käyttöön 1.1.2013, ja siihen sovelletaan tiedonhallinnasta annetun lain automaattista ratkaisumenettelyä koskevaa siirtymäaikaa.

Perustelut automaattisen ratkaisumenettelyn käyttöönotolle

Liikenne- ja viestintävirasto katsoo toimintaprosessin täyttävän laissa säädetyt sisällölliset ja menettelylliset vaatimukset ja että ne on dokumentoitu sekä testattu huolellisesti. Automaattinen ratkaisumenettely täyttää oikeusturvalle ja hyvälle hallinnolle säädetyt vaatimukset sekä laissa säädetyt edellytykset.

Tietosuoja ja oikeussuojakeinot

Automaattisen ratkaisumenettelyn tulee täyttää EU:n yleisen tietosuoja-asetuksen (EU 2016/679, jäljempänä tietosuoja-asetus) 22 artiklan edellytykset. Tietosuoja-asetuksen mukaan henkilöllä (rekisteröity) on oikeus vaatia, että ihminen osallistuu tietojen käsittelyyn. Tämä oikeus on toteutettu hallintolain 53 f §:n mukaisella oikeussuojaedellytyksellä siten, että henkilö voi vaatia automaattisesti muodostettuun ratkaisuun oikaisua tekemällä oikaisuvaatimus. Automaattisesti muodostetussa ratkaisussa (päätos) on erikseen annettu ohjeet oikaisuvaatimuksen tekemistä varten. Automaattisessa ratkaisumenettelyssä annetussa ratkaisussa ilmoitetaan, että asia on ratkaistu automaattisesti.

Käyttöönottopäätöksen perusteena olevat asiakirjat

Liikenne- ja viestintävirasto on arvioinut ja toteuttanut automaattisen ratkaisumenettelyn käyttöönottoa koskevat vaatimukset siten, kuin niistä säädetään hallintolaissa ja julkisen hallinnon tiedonhallinnasta annetussa laissa. Tämän käyttöönottopäätöksen perusteena ovat seuraavat asiakirjat:

1. Automaattisen ratkaisumenettelyn käsittelysäännöt
2. Laadun varmistamisen ja -valvonnan sekä virhetilanteiden käsittelyn käytännöt automaattisissa ratkaisumenettelyissä
3. Tehtäväjaon dokumentointi

Muutoksenhaku

Tähän päätökseen ei saa hakea muutosta valittamalla (laki oikeudenkäynnistä hallintoasioissa 6 §)

Lisätietoja

Tämä käyttöönottopäätös on nähtävillä liikenne- ja viestintäviraston verkkosivuilla.

Lisätietoja automaattisesta ratkaisumenettelystä voi tiedustella kirjaamo@traficom.fi

Päätöksen tekijän ja esittelijän allekirjoitukset

Tämä asiakirja on allekirjoitettu sähköisesti. Liikenne- ja viestintävirasto (Traficom) 23.9.2024. Allekirjoituksen oikeellisuuden voi todentaa sähköisiä allekirjoituksia tukevalla lukijaohjelmalla tai Traficom:n kirjaamosta.

Pentinsaari Pietari
Ylijohdaja

Timperi Hannu
Johtava asiantuntija