

Utfärdat: [dd.mm.åååå]	Träder i kraft: [dd.mm.åååå]	Giltighetstid: tills vidare
Rättsgrund: Lagen om passagerarfartygs personlistor (1038/2009) 5, 6 §		
Bestämmelser om påföljderna för verksamhet som strider mot föreskriften finns i: Lagen om passagerarfartygs personlistor (1038/2009) 18 §		
Genomförd EU-lagstiftning: Rådets direktiv nr 98/41/EG om registrering av personer som färdas ombord på passagerarfartyg som ankommer till eller avgår från hamnar i gemenskapens medlemsstater		
Ändringsuppgifter: Upphäver Transport- och kommunikationsverkets föreskrift "Anmälan om antalet personer ombord på passagerarfartyg", TRAFICOM/75226/03.04.01.00/2019.		

Anmälan om uppgifter om personer ombord på passagerarfartyg

Innehåll

1	Tillämpningsområde.....	1
2	Definitioner.....	2
3	Antalet personer ombord och anmälan	2
	3.1 System som används för anmälningar	2
	3.2 Räkning av personer och lämnande av anmälningar	2
	3.3 Insamling av personuppgifter och lämnande av anmälningar.....	2
4	Ikraftträdande och/eller övergångstid	3

1 Tillämpningsområde

Denna föreskrift tillämpas på de fartyg som omfattas av tillämpningsområdet för lagen om passagerarfartygs personlistor (1038/2009). Lagen tillämpas på alla finska passagerarfartyg och sådana utländska passagerarfartyg som anlöper eller avgår från en finsk hamn.

Föreskriften tillämpas inte på

- 1) örlogsfartyg eller trupptransportfartyg,
- 2) försvarsmaktens eller Gränsbevakningsväsendets fartyg, om de inte regelbundet används i allmän trafik för persontransporter,
- 3) fritidsbåtar eller nöjesfartyg,
- 4) sådana fartyg som endast trafikerar ett hamnområde eller inre farvatten i Finland,
- 5) vajerfärjor.

2 Definitioner

I denna föreskrift avses med

- 1) *Portnet-systemet* den gemensamma kontaktpunkt som avses i 3 § 15 punkten i lagen om passagerarfartygs personlistor,
- 2) *Nautilus-systemet* en gemensam kontaktpunkt för anmälan om personuppgifter avsedd för små passagerarfartyg i icke-internationell trafik,
- 3) *vajerfärja* färjor som rör sig styrda av en lina eller någon annan av Transport- och kommunikationsverket godkänd ersättande anordning,

I denna föreskrift tillämpas därtill definitionerna i 3 § i lagen om passagerarfartygs personlistor.

3 Antalet personer ombord och anmälan

3.1 System som används för anmälningar

Passagerarfartyg ska anmäla uppgifterna som krävs i punkt 3.2 till Portnet-systemet eller Nautilus-systemet.

Passagerarfartyg ska vid behov anmäla uppgifterna som krävs i punkt 3.3 till Nautilus-systemet.

3.2 Räkning av personer och lämnande av anmälningar

Bolaget ska räkna dem som är ombord på ett passagerarfartyg före fartygets avgång från en hamn. Antalet personer anmäls alltid till fartygets befälhavare.

Om fartyget är på en internationell resa eller om fartygets bruttodräktighet är minst 300, anmäls antalet personer till Portnet-systemet.

Om fartyget inte är på en internationell resa och fartygets bruttodräktighet är under 300, anmäls antalet personer till Nautilus-systemet.

Fartyget ska till det valda systemet anmäla antalet personer ombord, fartygets avgångs- och destinationshamn samt fartygets beräknade avgångs- och ankomsttid.

Anmälan behöver inte göras om fartyget går i reguljär trafik

- 1) uteslutande inom område D och
- 2) resan mellan hamnarna tar mindre än en timme.

3.3 Insamling av personuppgifter och lämnande av anmälningar

Om passagerarfartyget inte är på en internationell resa, fartygets bruttodräktighet är under 300 och resan sträcker sig mer än 20 nautiska mil från hamnen, ska bolaget utöver kraven i punkt 3.2 se till att de ombordvarandes efternamn, förnamn, kön, nationalitet och födelsetid antecknas.

Personuppgifterna ska samlas in innan fartyget avgår från hamnen och anmälas till Nautilus-systemet senast 15 minuter efter avgången.

Anmälan behöver inte göras om fartyget går i reguljär trafik

- 1) uteslutande inom område D och
- 2) resan mellan hamnarna tar mindre än en timme.

4 Ikraftträdande och/eller övergångstid

Denna föreskrift träder i kraft den x 2024.

Helsingfors den (dag) (månad) 2024

Beslutsfattare

Föredragande