

Euroopan unionin virallinen lehti

L 33



Suomenkielinen laitos

Lainsäädäntö

66. vuosikerta

3. helmikuuta 2023

Sisältö

II Muut kuin lainsäätämismääräyksessä hyväksyttävät säädökset

ASETUKSET

- ★ **Komission täytäntöönpanoasetus (EU) 2023/204, annettu 28 päivänä lokakuuta 2022, Euroopan parlamentin ja neuvoston asetuksen (EU) 2019/1239 mukaisen eurooppalaisen merenkulkualan yhdenmukaisen palveluympäristön teknisistä eritelmistä, standardeista ja menettelyistä ⁽¹⁾.....** 1
- ★ **Komission delegoitu asetus (EU) 2023/205, annettu 7 päivänä marraskuuta 2022, Euroopan parlamentin ja neuvoston asetuksen (EU) 2019/1239 täydentämisestä eurooppalaisen merenkulkualan yhdenmukaisen palveluympäristön datajoukon vahvistamisen osalta ja asetuksen liitteen muuttamisesta ⁽¹⁾.....** 24

⁽¹⁾ ETA:n kannalta merkityksellinen teksti.

FI

Säädökset, joiden otsikot on painettu laihalla kirjasintyyppillä, ovat maatalouspolitiikan alaan kuuluvia juoksevien asioiden hoitoon liittyviä säädöksiä, joiden voimassaoloaika on yleensä rajoitettu.

Kaikkien muiden säädösten otsikot on painettu lihavalla kirjasintyyppillä ja merkitty tähdellä.

II

(Muut kuin lainsäätämismenettelyssä hyväksyttävät säädökset)

ASETUKSET

KOMISSION TÄYTÄNTÖÖNPANOASETUS (EU) 2023/204,

annettu 28 päivänä lokakuuta 2022,

Euroopan parlamentin ja neuvoston asetuksen (EU) 2019/1239 mukaisen eurooppalaisen merenkulkualan yhdenmukaisen palveluympäristön teknisistä eritelmistä, standardeista ja menettelyistä

(ETA:n kannalta merkityksellinen teksti)

EUROOPAN KOMISSIO, joka

ottaa huomioon Euroopan unionin toiminnasta tehdyn sopimuksen,

ottaa huomioon eurooppalaisen merenkulkualan yhdenmukaisen palveluympäristön perustamisesta ja direktiivin 2010/65/EU kumoamisesta 20 päivänä kesäkuuta 2019 annetun Euroopan parlamentin ja neuvoston asetuksen (EU) 2019/1239 ⁽¹⁾ ja erityisesti sen 5 artiklan 10 kohdan, 6 artiklan 4 kohdan, 11 artiklan 3 kohdan, 14 artiklan 4 kohdan, 15 artiklan 4 kohdan ja 16 artiklan 6 kohdan,

on kuullut liikenteen ja kaupan digitalisaation helpottamista käsittelevää komiteaa,

sekä katsoo seuraavaa:

- (1) Merenkulkualan kansallisten keskitettyjen palvelupisteiden olisi tarjottava ilmoittajille graafiset käyttöliittymät, joissa on kaikki asetuksen (EU) 2019/1239 liitteessä lueteltujen ilmoitusvelvoitteiden täyttämiseen tarvittavat toiminnot. Samanlaisen käyttäjäkokemuksen varmistamiseksi olisi määritettävä yhteinen toimintojen luettelo, ja näiden toimintojen olisi oltava ilmoittajien saatavilla kaikissa jäsenvaltioissa. Jäsenvaltiot voivat kuitenkin kustannusten minimoimiseksi ja varmistaakseen, että käyttöliittymät ovat yhteensopivia olemassa olevien käyttöliittymien kanssa, tarjota lisätoimintoja graafisessa käyttöliittymässään.
- (2) Digitaalisia taulukkoja käytetään merenkulkualalla yleisesti. Niiden avulla ilmoittajat voivat syöttää tiedot manuaalisesti ja täyttää ilmoitusvelvoitteensa. Sen varmistamiseksi, että ilmoittajat voivat käyttää taulukkopohjia uudelleen asioidessaan eri merenkulkualan kansallisten keskitettyjen palvelupisteiden kanssa, taulukoiden ominaisuudet olisi yhdenmukaistettava ja komission olisi hallinnoitava taulukoiden versioita keskitetysti. Kun taulukkopohjat ovat EMSWe-datajoukon yhdenmukaistettujen ominaisuuksien ja vaatimusten mukaisia, niiden olisi lisäksi oltava hyväksyttäviä kaikissa graafisissa käyttöliittymissä käytetystä kielestä riippumatta.
- (3) Alusten saapumis- ja lähtöaikojen saataville asettamista koskevien teknisten eritelmien olisi katettava sekä käyttäjä/järjestelmä-kommunikaatio että järjestelmien välinen kommunikaatio. Näin logistiikkaketjun käyttäjät saavat hyödyn alusten saapumis- ja lähtöajoista (julkaistaan sähköisessä muodossa) ja yhdenmukaisuus EU:n tasolla voidaan varmistaa.
- (4) Tukisivustoille toimintoinen olisi määriteltävä yhteinen rakenne. Näin varmistetaan käyttäjäkokemuksen samanlaisuus kaikissa merenkulkualan kansallisissa keskitetyissä palvelupisteissä. Yhteinen rakenne auttaa myös tarjoamaan asianmukaista tukea ja tietoa merenkulkualan kansallisten keskitettyjen palvelupisteiden ja niiden rajapintojen prosesseista ja teknisistä vaatimuksista.

⁽¹⁾ EUVL L 198, 25.7.2019, s. 64.

- (5) Merenkulkualan kansallisten keskitettyjen palvelupisteiden internetosoitteissa olisi käytettävä yhteistä tulevaisuuden vaatimukset huomioon ottavaa verkkotunnusten ja alemman tason aluetunnusten muotoa, joka auttaa käyttäjiä navigoimisessa, ottaen huomioon jäsenvaltioissa käytössä olevat internetosoitteet. Merenkulkualan kansallisten keskitettyjen palvelupisteiden esteettömyyden helpottamiseksi komission olisi yhteistyössä jäsenvaltioiden kanssa laadittava internetosoitteiden luettelo ja pidettävä sitä yllä.
- (6) EMSWe-alustietokannan asianmukaisen toiminnan ja nopean saatavuuden varmistamiseksi olisi vahvistettava yhteinen sijaintitietokanta ja yhteinen vaarallisten aineiden tietokanta, järjestelmän turvatoimet sekä järjestelmän suorituskykyä koskevat vähimmäisvaatimukset.
- (7) Sen varmistamiseksi, että alusten tunniste- ja yksilöintitiedot voidaan kerätä, tallentaa, päivittää ja asettaa nopeasti saataville, EMSWe-alustietokannan olisi pystyttävä kommunikoimaan merenkulkualan kansallisten keskitettyjen palvelupisteiden kanssa käyttäen järjestelmien välistä ja käyttäjä/järjestelmä-kommunikointia. Kaikki sellaiset muutokset aluksen tunniste- tai yksilöintitiedoissa, jotka perustuvat ilmoittajien merenkulkualan kansalliseen keskitettyyn palvelupisteeseen toimittamiin tietoihin, olisi otettava huomioon EMSWe-alustietokannassa.
- (8) Asianomaiset viranomaiset myöntävät vapautukset aluksia koskevista ilmoituksista, eikä niitä vaadita ilmoittajilta satamakäynnin aikana. Koska nämä tiedot ovat jo saatavilla SafeSeaNet-järjestelmässä ⁽²⁾, EMSWe-alustietokannassa olisi oltava valmius olla yhteydessä siihen, hakea tiedot siitä automaattisesti ja asettaa ne merenkulkualan kansallisten keskitettyjen palvelupisteiden saataville.
- (9) Sen varmistamiseksi, että alusten sijaintikoodit ja satamarakenteiden koodit voidaan kerätä, tallentaa, päivittää ja asettaa nopeasti saataville, EMSWe-alustietokannassa olisi oltava valmius olla yhteydessä merenkulkualan kansallisiin keskitettyihin palvelupisteisiin käyttäen järjestelmien välistä ja käyttäjä/järjestelmä-kommunikointia. Yhteinen sijaintitietokanta olisi synkronoitava muiden asiaankuuluvien tietolähteiden kanssa.
- (10) Sen varmistamiseksi, että vaarallisten aineiden viitetiedot voidaan kerätä, tallentaa, päivittää ja asettaa nopeasti saataville, vaarallisten aineiden tietokannassa olisi oltava valmius lähettää tiedot merenkulkualan kansallisille keskitetyille palvelupisteille käyttäen järjestelmien välistä ja käyttäjä/järjestelmä-kommunikointia. Yhteinen vaarallisten aineiden tietokanta olisi synkronoitava muiden asiaankuuluvien tietolähteiden kanssa, mukaan lukien Euroopan meriturvallisuusviraston (EMSA) laatima MAR-CIS-tietokanta ⁽³⁾.
- (11) EMSAn olisi avustettava komissiota EMSWe-alustietokannan, yhteisen sijaintitietokannan ja yhteisen vaarallisten aineiden tietokannan perustamisessa ottaen huomioon synergiat EMSAn hallinnoimien olemassa olevien tietokantojen kanssa sekä sen tavoite edistää meriliikenteen yleistä tehokkuutta Euroopan parlamentin ja neuvoston asetuksessa (EY) N:o 1406/2002 ⁽⁴⁾ määritellyllä tavalla.
- (12) EMSWe-asetuksessa siirretään komissiolle valta antaa täytäntöönpanosäädöksiä, joissa vahvistetaan luettelo Euroopan parlamentin ja neuvoston asetuksen (EU) N:o 952/2013 ⁽⁵⁾ 127 artiklassa tarkoitettussa saapumisen yleisilmoituksessa olevista asiaankuuluvista tiedoista, jotka on asetettava merenkulkualan kansallisten keskitettyjen palvelupisteiden saataville. Koska EMSWe-asetuksen soveltaminen on rajattu merialueeseen, ainoastaan niitä komission delegoidun asetuksen (EU) 2015/2446 ⁽⁶⁾ liitteessä B olevissa sarakkeissa F10, F11, F12 ja F13 määritettyjä saapumisen yleisilmoituksia, jotka meriliikenteen harjoittajat tai niiden edustajat ovat antaneet ilmoituksen otsikko- ja päälähetystasolla, olisi pidettävä merkityksellisinä, mukaan lukien tiedot päälähetysten tavarasteristä. Tämä tarkoittaa, että muiden kuin edellä mainittujen toimijoiden syöttämiä saapumisen yleisilmoituksia tai alalähetystason tietoja ei pitäisi pitää merkityksellisinä.

⁽²⁾ <https://www.emsa.europa.eu/ssn-main.html>

⁽³⁾ <https://www.emsa.europa.eu/mar-ice-network/mar-cis-infosheets.html>

⁽⁴⁾ Euroopan parlamentin ja neuvoston asetus (EY) N:o 1406/2002, annettu 27 päivänä kesäkuuta 2002, Euroopan meriturvallisuusviraston perustamisesta (EYVL L 208, 5.8.2002, s. 1).

⁽⁵⁾ Euroopan parlamentin ja neuvoston asetus (EU) N:o 952/2013, annettu 9 päivänä lokakuuta 2013, unionin tullikoodeksista (EUVL L 269, 10.10.2013, s. 1).

⁽⁶⁾ Komission delegoitu asetus (EU) 2015/2446, annettu 28 päivänä heinäkuuta 2015, Euroopan parlamentin ja neuvoston asetuksen (EU) N:o 952/2013 täydentämisestä tiettyjä unionin tullikoodeksin säännöksiä koskevien yksityiskohtaisten sääntöjen osalta (EUVL L 343, 29.12.2015, s. 1).

- (13) Merenkulkualan kansallisten keskitettyjen palvelupisteiden saataville asetettavien saapumisen yleisilmoituksen tietojen olisi oltava peräisin ainoastaan niistä meriliikenteen harjoittajan antamista kaupallisista asiakirjoista ja kuljetusasiakirjoista, joita voidaan edellyttää muissa kyseiseen satamakäyntiin liittyvissä ilmoitusvelvoitteissa. Vaihdettujen tietojen yhteentoimivuuden varmistamiseksi nämä tiedot olisi kartoitettava asetuksen (EU) 2019/1239 3 artiklan 1 kohdassa säädettyjen EMSWe-datajoukon tietoelementtien mukaan.
- (14) Koska asetusta (EU) 2019/1239 sovelletaan 15 päivästä elokuuta 2025, tätä asetusta on syytä soveltaa samasta päivämäärästä alkaen,

ON HYVÄKSYNYT TÄMÄN ASETUKSEN:

1 artikla

Määritelmät

Tässä asetuksessa sovelletaan asetuksen (EU) 2019/1239 2 artiklassa säädettyjä määritelmiä. Lisäksi tässä asetuksessa tarkoitetaan:

- 'ilmoitusmuodollisuudella' johdonmukaista tietoelementtikokonaisuutta, joka ilmoittajan on ilmoitettava merenkulkualan kansalliseen keskitettyyn palvelupisteeseen yhden tai useamman ilmoitusvelvoitteen täyttämiseksi;
- 'käyttäjän työpöydällä' merenkulkualan kansallisen keskitetyn palvelupisteen graafisessa käyttöliittymässä olevaa aluetta, joka edellyttää luonnolliselta henkilöltä tunnistautumista kirjautumistunnuksilla;
- 'taulukolla' sähköistä asiakirjaa, jossa tiedot on järjestetty riveihin ja sarakkeisiin ja jota voidaan muokata ja käyttää laskelmiin;
- 'taulukkotiedostolla' sähköistä tiedostoa, joka sisältää yhden tai useamman taulukon;
- 'tietosolulla' taulukon rivin ja sarakkeen leikkauskohtaa, jolla on sarakkeen kirjaimesta ja rivinumerosta muodostettu yksilöllinen osoite tietojen syöttämistä varten;
- 'alustietueella' samaa alusta koskevien tietojen kokoelmaa, joka on tallennettu EMSWe-alustietokantaan.

2 artikla

Yhdenmukaistettuja käyttöliittymiä koskevat säännökset

Asetuksen (EU) 2019/1239 6 artiklan 4 kohdassa tarkoitetut graafisen käyttöliittymän yhteiset toiminnot ja yhdenmukaistettujen digitaalisten taulukkopohjien sisältö vahvistetaan tämän asetuksen liitteessä I.

3 artikla

Merenkulkualan kansallisia keskitettyjä palvelupisteitä koskevat säännökset

Asetuksen (EU) 2019/1239 5 artiklan 10 kohdassa tarkoitetut tekniset eritelmät saapumis- ja lähtöaikojen saataville asettamiselle vahvistetaan tämän asetuksen liitteessä II.

Asetuksen (EU) 2019/1239 5 artiklan 10 kohdassa tarkoitettu tukisivuston yhdenmukaistettu rakenne vahvistetaan tämän asetuksen liitteessä III.

Asetuksen (EU) 2019/1239 5 artiklan 10 kohdassa tarkoitettu internet-osoitteiden yhtenäinen muoto vahvistetaan tämän asetuksen liitteessä IV.

4 artikla

Muut yhteiset palvelut

Asetuksen (EU) 2019/1239 14 artiklan 4 kohdassa tarkoitetut EMSWe-alustietokannan perustamista koskevat tekniset eritelmät, standardit ja menettelyt aluksen tunnistus- ja yksilöintitietojen sekä alusten ilmoittamista koskevien vapautusten kirjausten keräämisen, tallentamisen, päivittämisen ja tarjoamisen osalta vahvistetaan tämän asetuksen liitteessä V.

Asetuksen (EU) 2019/1239 15 artiklan 4 kohdassa tarkoitettujen yhteisen sijaintitietokannan perustamista koskevat tekniset eritelmät, standardit ja menettelyt sijaintikoodien ja satamarakenteiden koodien keräämisen, tallentamisen ja tarjoamisen osalta vahvistetaan tämän asetuksen liitteessä VI.

Tekniset eritelmät, standardit ja menettelyt, jotka koskevat asetuksen (EU) 2019/1239 16 artiklan 6 kohdassa tarkoitettujen yhteisten vaarallisia aineita koskevan tietokannan perustamista vaarallisia aineita koskevien viitetietojen keräämisen, tallentamisen ja toimittamisen osalta vahvistetaan tämän asetuksen liitteessä VII.

5 artikla

Luettelo saapumisen yleisilmoituksessa olevista asiaankuuluvista tiedoista

Tämän asetuksen liitteessä VIII luetellut saapumisen yleisilmoituksen tiedot rajoittuvat meriliikenteen harjoittajan tai sen edustajan suoraan syöttämiin, asetuksen (EU) 2015/2446 liitteessä B olevissa sarakkeissa F10, F11, F12 ja F13 määritettyihin saapumisen yleisilmoituksen tietoihin ilmoituksen otsikko- ja päälähetystasolla, mukaan lukien tiedot päälähetysten tavaraeristä. Muita saapumisen yleisilmoituksen tietoja ei saa asettaa merenkulkualan kansallisen keskitetyn palvelupisteen saataville.

Luettelo niistä asetuksen (EU) N:o 952/2013 127 artiklassa tarkoitettussa saapumisen yleisilmoituksessa olevista asiaankuuluvista tiedoista, jotka on asetuksen (EU) 2019/1239 11 artiklan 3 kohdan mukaan asetettava merenkulkualan kansallisen keskitetyn palvelupisteen saataville, vahvistetaan tämän asetuksen liitteessä VIII.

6 artikla

Voimaantulo ja soveltaminen

Tämä asetus tulee voimaan seuraavana päivänä sen jälkeen, kun se on julkaistu *Euroopan unionin virallisessa lehdessä*.

Sitä sovelletaan 15 päivästä elokuuta 2025.

Tämä asetus on kaikilta osiltaan velvoittava, ja sitä sovelletaan sellaisenaan kaikissa jäsenvaltioissa.

Tehty Brysselissä 28 päivänä lokakuuta 2022.

Komission puolesta
Puheenjohtaja
Ursula VON DER LEYEN

LIITE I

GRAAFISEN KÄYTTÖLIITTYMÄN YHTEISET TOIMINNOT JA YHDENMUKAISTETTUJEN DIGITAALISTEN TAULUKKOPOHJIEN SISÄLTÖ

Merenkulkualan kansallisen keskitetyn palvelupisteen graafisessa käyttöliittymässä on oltava ”aloitussivu” ja ”käyttäjän työpöytä”.

Aloitussivun on oltava julkisesti saatavilla, ja siinä on oltava

- tiedot merenkulkualan kansallisesta keskitetystä palvelupisteestä;
- linkki verkkotukisivustolle sekä alusten arvioituihin ja toteutuneisiin saapumis- ja lähtöaikoihin;
- sisäänkirjautumisosio käyttäjän tunnistautumista varten käyttäjän työpöydälle pääsemiseksi.

Onnistuneen tunnistautumisen jälkeen käyttäjän työpöydän on tarjottava ilmoittajille seuraavat yhteiset toiminnot:

Alusluettelo

Tämän toiminnon avulla on päästävä tutustumaan seuraaviin:

- alusluettelo uutta satamakäyntiä luotaessa;
- EMSWe-alustietokannasta tai vaihtoehtoisesti muusta asiaankuuluvasta tietokannasta saataville asetettavat alusten tunnist- ja yksilöintitiedot, mukaan lukien alusten ilmoittamista koskevat vapautukset.

Luetteloon on oltava mahdollista tehdä hakuja seuraavilla kriteereillä:

- aluksen IMO-numero
- aluksen radiotunnus
- MMSI-numero
- aluksen nimi.

Satamakäyntiluettelo

Satamakäyntiluettelon on oltava saatavilla tietojen säilyttämistä koskevien kansallisten sääntöjen mukaisen ajan. Saatavilla on oltava vähintään seuraavat tiedot: käyntisatama, vierailutunniste, aluksen tunnistetiedot, aluksen arvioitu ja toteutunut saapumis- ja lähtöaika. Suodattimen avulla on oltava mahdollista tehdä hakuja näillä hakukriteereillä.

Yleistiedot satamakäynnistä

Valitun satamakäynnin osalta on oltava tiedot kyseiseen satamakäyntiin liittyvien ilmoitusmuodollisuuksien tilasta ja viranomaisten vastauksista, mukaan lukien se, miten merenkulkualan kansallinen keskitetty palvelupiste hoitaa selvitykset (järjestelmällinen vai hiljainen selvitys).

Satamakäynnin luominen

Tämän toiminnon avulla on voitava luoda satamakäynti valitsemalla alus toiminnosta ”alusluettelo” tai lisäämällä aluksen tunnistetiedot ja käyntisatama merenkulkualan kansallisen keskitetyn palvelupisteen yhteisestä sijaintitietokannasta saaduista tiedoista manuaalisesti. Kun satamakäynti on luotu, annetaan valittuun alukseen ja satamakäyntiin liittyvä vierailutunniste.

Uudet ilmoitusmuodollisuudet

Tämän toiminnon on mahdollistettava se, että ilmoittajat voivat lisätä uuden ilmoitusmuodollisuuden satamakäyntiluettelosta valitun satamakäynnin osalta.

Jos ilmoitusvelvoitteiden täyttämiseksi tarvitaan aluksen tunnist- ja yksilöintitiedot tai alusten ilmoittamista koskevista vapautuksista tehdyt kirjaukset, merenkulkualan kansallisen keskitetyn palvelupisteen on asetettava asiaankuuluvat tiedot saataville graafisessa käyttöliittymässä EMSWe-alustietokannasta tai vaihtoehtoisesti muusta asiaankuuluvasta tietokannasta niin, että nämä kentät ovat esitätettyjä.

Jos ilmoitusvelvoitteiden täyttämiseksi tarvitaan sijaintikoodi tai satamarakenteiden koodi, merenkulkualan kansallisen keskitetyn palvelupisteen on asetettava asiaankuuluvat tiedot saataville graafisessa käyttöliittymässä yhteisestä sijaintitietokannasta.

Jos ilmoitusvelvoitteiden täyttämiseksi tarvitaan tiedot vaarallisista ja ympäristöä pilaavista aineista, merenkulkualan kansallisen keskitetyn palvelupisteen on asetettava graafisessa käyttöliittymässä saataville asiaankuuluvat tiedot yhteisestä vaarallisten aineiden tietokannasta niin, että

- vaaditut tiedot vaarallisista ja ympäristöä pilaavista aineista ovat esitetyt YK-numeron tai ilmoittajan tällaisten aineiden erälle antaman tekstiviitteen mukaan;
- vaarallisista ja ympäristöä pilaavista aineista annetaan ilmoittajan ilmoittamaan kuljetustapaan ja tuotetyyppiin perustuva luettelo.

Tietojen lataaminen taulukoista

Ilmoittajien on yhden tai useamman ilmoitusmuodollisuuden täyttämisen tai päivittämisen yhteydessä voitava ladata järjestelmään digitaalisissa taulukoissa olevat tiedot.

Merenkulkualan kansallisen keskitetyn palvelupisteen on varmistettava, että taulukkopohjan versio on viimeisin saatavilla oleva versio tai, siirtymäkauden aikana, kun pohjista annetaan uusi versio, jompikumpi taulukkopohjan kahdesta viimeisimmästä peräkkäisestä versiosta. Tällöin yksi versio poistetaan vaiheittain käytöstä siirtymäkauden päättyessä.

Kun taulukkotiedosto on ladattu järjestelmään, kansallisen merenkulkualan keskitetyn palvelupisteen on tarkastettava, että tietoelementtien muoto, toistuvuus ja menettelytapasäännöt vastaavat EMSWe-datajoukossa määriteltyjä sääntöjä.

Jos taulukko ei ole versiosääntöjen tai EMSWe-datajoukon vaatimusten mukainen, merenkulkualan kansallisen keskitetyn palvelupisteen on hylättävä taulukon tiedot ja annettava virhesanoma, jossa ilmoitetaan selkeästi tarkastuksessa hylkäämisen syyt.

Kun merenkulkualan kansallisen keskitetyn palvelupisteen tarkastukset on läpäisty, taulukosta poimittujen tietoelementtien on korvattava aiemmin täytetyt tietoelementit graafisessa käyttöliittymässä. Graafisen käyttöliittymän on ennen tietojen lähettämistä annettava mahdollisuus lukea, tarkastella ja korjata kyseisestä taulukosta poimittuja tietoja.

Vanhojen ilmoitusmuodollisuuksien uudelleenkäyttö

Ilmoittajien on satamakäyntiä koskevia uusia ilmoitusmuodollisuuksia laatiessaan voitava käyttää uudelleen samaan merenkulkualan kansalliseen keskitettyyn palvelupisteeseen lähettämänsä samaan alukseen liittyvää saatavilla olevaa ilmoitusmuodollisuuksien sisältöä.

Ilmoitusmuodollisuuksien tallentaminen

Ilmoittajien on voitava tallentaa ilmoitusmuodollisuusluonnokset ennen niiden lähettämistä.

Ilmoitusmuodollisuuksien lähettäminen

Ilmoittajien on voitava lähettää ilmoitusmuodollisuudet merenkulkualan kansalliseen keskitettyyn palvelupisteeseen. Kun tiedot on lähetetty, merenkulkualan kansallisen keskitetyn palvelupisteen on näytettävä jäsenvaltion tasolla tehtyjen semanttisten tarkistusten tulokset.

Ilmoitusmuodollisuuksien hallinnointi

Tämän toiminnon on annettava ilmoittajille mahdollisuus tutustua aiemmin lähettämiinsä ilmoitusmuodollisuuksiin ja päivittää niitä. Jos se on sallittua, ilmoittajan on voitava peruuttaa tai mitätöidä yksittäiset ilmoitusmuodollisuutensa.

Kaikkien tietojärjestelmien integraatorajapinnan (RIM) kautta lähetettyjen ilmoitusmuodollisuuksien on oltava saatavilla myös graafisessa käyttöliittymässä. Graafisessa käyttöliittymässä on esitettävä tiedot kaikista tällaisista ilmoitusmuodollisuuksista ja viranomaisten vastauksista.

Satamakäynnin peruminen

Ilmoittajien on voitava perua aiemmin luomansa satamakäynti sekä peruuttaa tai mitätöidä aiemmin lähetetyt kyseiseen satamakäyntiin liittyvät ilmoitusmuodollisuudet.

Henkilökohtaisten asetusten määrittäminen

Ilmoittajien on voitava määrittää kansallisella tasolla tallennettavia henkilökohtaisia lisätietoja, joita ei ylläpidetä EMSWe:n käyttäjärepositorissa ja käytönhallintajärjestelmässä.

Merenkulkualan kansallisen keskitetyn palvelupisteen graafisen käyttöliittymän on annettava ilmoittajille mahdollisuus vaihtaa graafisen käyttöliittymän kieliversiota. Englannin on aina kuuluttava tuettuihin kieliin.

Jäsenvaltiot voivat tarjota graafisessa käyttöliittymässään lisätoimintoja.

Taulukkopohjien sisältö

Komissio laatii ja asettaa saataville seuraavat taulukkopohjat:

- saapumisen ennakoilmoitus
- lähdön ennakoilmoitus
- laajennetun tarkastuksen kohteena olevien alusten saapumisen ennakoilmoitus
- turvatoimi-ilmoitus
- alusjäteilmoitus
- jätteen toimituskuitti
- miehistöluettelo ja miehistön omaisuusluettelo
- matkustajaluettelo
- aluksen varastoluettelo
- yleinen lasti-ilmoitus
- vaaralliset ja ympäristöä pilaavat tavarat
- meriterveysilmoitus
- risteilyaluksen reitti
- polttoainetiedot.

Taulukkopohjissa käytettävät nimet, muodot ja menettelytapasäännöt ovat EMSWe-datajoukon elementtien mukaisia.

Taulukkopohjat asetetaan saataville yhdessä, ja niille annetaan versionumero, joka mainitaan taulukossa. Jokainen taulukkopohjaversio vastaa EMSWe-datajoukon versiota.

Kukin tietosolu tai tietosoluryhmä liitetään johonkin EMSWe-tietojoukon elementtiin, ja sille annetaan koodi, muoto ja englanninkielinen nimi (tunniste). Jäsenvaltiot saavat kääntää taulukkopohjien tunnisteet muille kuin englanninkielelle. Arvoja ei saa muuttaa niissä soluissa, joihin ei ole tarkoitus syöttää mitään.

Taulukkopohjiin sisältyy perustason vaatimukset tietosolujen arvoille. Taulukkopohja mahdollistaa sisällön kopioinnin ja liittämisen tietosoluista ja tietosoluihin.

Jos tietosolu edellyttää arvoa jostakin koodiluettelosta, arvo on oltava valittavissa pudotusvalikosta, jos se on asianmukaista.

Kun tietoelementit on ilmoitettava useassa tietueessa, ensimmäisessä sarakkeessa ilmoitetaan kunkin tietueen järjestysnumero.

Kussakin taulukkopohjassa ilmoitetaan sen tyyppi.

Taulukkotiedostomuoto koodataan Office Open XML -tiedostomuodossa (XLSX-pääte). Taulukkotiedostossa saa olla pelkästään Office Open XML:n virallisten eritelmien tukemia ominaisuuksia. Taulukkotiedosto ei saa sisältää komentosarjoja eikä suoritettavia koodeja.

Merenkulkualan kansallisen keskitetyn palvelupisteen graafisessa käyttöliittymässä on oltava mahdollisuus antaa kaikki tarvittavat taulukot kattava ilmoitus yhdessä taulukkotiedostossa tai yksittäisen taulukon ilmoitus yhdessä taulukkotiedostossa.

LIITE II

SAAPUMIS- JA LÄHTÖAIKOJEN SAATAVILLE ASETTAMISTA KOSKEVAT TEKNISET ERITELMÄT

1. Käyttöliittymää koskevat vaatimukset

Jäsenvaltion on asetettava alusten arvioidut ja toteutuneet saapumis- ja lähtöajat julkisesti saataville verkkosivustolla, jolle on pääsy sen merenkulkualan kansallisen keskitetyn palvelupisteen graafisen käyttöliittymän aloitussivulta luettavassa muodossa sekä järjestelmien välisessä muodossa.

2. Julkisesti saataville asetettava datajoukko

Alusten saapumis- ja lähtöaikoihin on kuuluttava seuraavat kategoriat ja vähimmäistietoelementit:

Kategoria	Annettavat tiedot
Alusta koskevat tiedot	Aluksen IMO-numero Aluksen nimi
Matkaa koskevat tiedot	Käyntisatama, koodattu Saapumispäivä ja -aika – arvioitu, paikallista aikaa Lähtöpäivä ja -aika – arvioitu, paikallista aikaa
Saapumisilmoituksen tiedot	Saapumispäivä ja -aika – toteutunut, paikallista aikaa
Lähtöilmoituksen tiedot	Lähtöpäivä ja -aika – toteutunut, paikallista aikaa
Satamakäynnin tila	Satamakäynnin tila (arvoina: Odotetaan saapuvaksi, Saapunut, Lähtenyt, Peruutettu)

Jäsenvaltiot voivat antaa lisätietoja edellä lueteltujen vähimmäistietoelementtien yhteydessä.

Jos jokin tieto ei ole vielä saatavilla, vastaava tietokenttä voidaan jättää tyhjäksi.

Jäsenvaltioiden on määritettävä ajanjakso, jonka aikana alusten saapumis- ja lähtöaikoja koskevien tietojen on oltava julkisesti saatavilla.

Jäsenvaltiot voivat lisätä julkaistuihin saapumis- ja lähtöaikoihin vastuuvapauslausekkeita, joissa annetaan tieto alusten arvioidujen tai toteutuneiden aikojen lähteestä, oikea-aikaisuudesta tai tarkoituksesta.

Julkisesti saataville asetettavia datajoukkoja koskevia säännöksiä ei asetuksen (EU) 2019/1239 5 artiklan 8 kohdan mukaisesti sovelleta arkaluonteista lastia kuljettaviin aluksiin.

3. Käyttäjän ja järjestelmän välistä vuorovaikutusta koskevat eritelmit

Tietoelementit on löydettävä alusten saapumis- ja lähtöaikoja koskevalta verkkosivustolta, jolla on oltava seuraavat toiminnot:

3.1 Hakutoiminto

Hakukoneen on oltava käytettävissä, ja siinä on oltava seuraavat suodattimet esitettävien tulosten rajaamiseksi:

- Käyntisatama – valitaan joko ennalta määritetystä luettelosta tai syöttämällä käyntisatama syöttökenttään;
- Päivämäärä- ja aika-alue – valitaan aikaväli;
- Aluksen nimi – syötetään syöttökenttään;
- Aluksen IMO-numero – syötetään syöttökenttään;
- Satamakäynnin tila – valitaan ennalta määritettyjen arvojen luettelosta.

Jäsenvaltiot voivat halutessaan lisätä hakukoneeseen muita suodattimia.

3.2 *Sarakkeiden lajittelu*

Saapumis- ja lähtöluetteloja varten on oltava käytettävissä sarakkeiden lajittelutoiminto kutakin 2 kohdassa määritettyä tietoelementtiä kohden. Lajittelumahdollisuutena on oltava sekä aakkosellinen että päivä ja aika -lajittelu nousevassa ja alenevassa järjestyksessä. Luetteloiden oletusarvoisen järjestyksen on oltava saapumis- tai lähtöajan mukainen nouseva järjestys (arvioitu tai toteutunut – kumpi on kulloinkin viimeisin).

4. **Järjestelmien välinen vuorovaikutus**

Järjestelmien välisen vuorovaikutuksen on perustuttava HTTP RESTful web API -rajapintaan, ja tietojen on oltava JSON-muodossa.

5. **Muut kuin toiminnalliset vaatimukset**

5.1 *Verkkosivujen suunnittelu*

Yleisesti saatavilla olevien saapumis- ja lähtöaikojen verkkosivustojen on aseteltultaan ja ulkoasultaan oltava erilaiset näyttökoot ja -ikkunat mahdollistavia. Jos käytetty selain on yhteensopimaton, tästä on tullava näkyviin ilmoitus.

5.2 *Kielet*

Alusten saapumis- ja lähtöajat on asetettava julkisesti saataville merenkulkualan kansallisen keskitetyn palvelupisteen graafisen käyttöliittymän kielillä.

LIITE III

MERENKULKUALAN KANSALLISEN KESKITETYN PALVELUPISTEEN TUKISIVUSTON
YHDENMUKAISTETTU RAKENNE

1. Verkkotukisivuston yhteiset toiminnot

Merenkulkualan kansallisen keskitetyn palvelupisteen verkkotukisivustolla on oltava seuraavat yhteiset toiminnot:

1.1 Kielen valinta

Käyttäjien on voitava vaihtaa kieltä kaikilla tukisivuston sivukartan sivuilla. Kaiken sisällön, lukuun ottamatta viittauksia kansallisiin ja alueellisiin ilmoitusvelvoitteita koskeviin lakeihin ja muihin ulkoisista lähteistä peräisin oleviin tietoihin, on oltava saatavilla niin, että käyttäjä voi valita kielen.

1.2 Hakutoiminto

Tukisivustolla on oltava hakutoiminto, jonka avulla voidaan tehdä hakuja tukisivustolla saatavilla olevista merkityksellisistä tiedoista.

2. Verkkotukisivuston tietojen rakenne

Merenkulkualan kansallisen keskitetyn palvelupisteen tukisivustolla on annettava tietoa merenkulkualan kansallisen keskitetyn palvelupisteen käytöstä. Tietojen ryhmittelyn on oltava rakenteeltaan seuraavanlainen:

Tukisivuston pääsivu: Tällä sivulla on oltava merenkulkualan kansallisen keskitetyn palvelupisteen esittely sekä valikko, jossa on linkit seuraaviin osioihin:

Ohjeet merenkulun kansallisen keskitetyn palvelupisteen käyttöä varten: Tässä osiossa annetaan ohjeita ja neuvontaa satamakäyntiä varten käytettävissä olevista ilmoituskanavista, mukaan lukien seuraavat käyttöohjeet:

- graafisen käyttöliittymän käyttö ja käyttöehdot (tiedot rekisteröitymisestä), käsikirjat ja linkit muihin asiaankuuluviin tietolähteisiin sekä yhdenmukaistetut digitaaliset taulukot ja selitys niiden käytöstä;
- tietojärjestelmien integraatorajapinnan (RIM) käyttö ja käyttöehdot (tiedot rekisteröitymisestä), muut kuin arkaluonteiset tiedot vaadituista sanomista ja vähintään tieto siitä, mistä saa lisätietoa sanomien lähettämisprosesseista;
- muiden ilmoituskanavien käyttö (mukaan lukien mahdolliset ohjeet ja tiedot muista ilmoituskanavista), satamat, joissa on käytettävissä muita ilmoituskanavia, ja linkit tällaisten muiden ilmoituskanavien, kuten satamien toiminnanohjausjärjestelmien, asiaankuuluviin tietoihin.

Usein kysytyjä kysymyksiä: Tässä osiossa annetaan käyttäjille tietoa palveluista, yhteystiedoista ja avunsaannista vianmäärityksessä. Osion on täytettävä seuraavat vaatimukset:

- kysymykset on jaettu aihealueisiin;
- kaikkiin kysymyksiin on vastaus;
- kysymyksiin annettavissa vastauksissa on tarvittaessa linkit muihin asiaan liittyviin kysymyksiin, resursseihin tai tiedostoihin.

Viranomaisten yhteystiedot: Tässä osiossa annetaan satamakäyntiprosesseissa tai palveluväylissä mukana olevien viranomaisten yhteystiedot:

- viranomaisen nimi sekä lyhyt kuvaus sen toimivallasta ja vastuualueista;
- internetsivusto.

Merenkulun kansallisen keskitetyn palvelupisteen tukipalvelun yhteystiedot: Tässä osiossa annetaan kansallisen tukipalvelun yhteystiedot kaikille käyttäjille avun saamiseksi (sähköpostiositteet, puhelinnumerot tai verkkolomake).

Asiaan liittyvä kansallinen lainsäädäntö: Tässä osiossa viitataan asiaan liittyvään kansalliseen ja paikalliseen lainsäädäntöön ja muihin vaatimuksiin, jotka liittyvät satamakäynnin aikaisiin ilmoitusvelvoitteisiin jäsenvaltiossa.

3. Esteettömyys

Merenkulkualan kansallisen keskitetyn palvelupisteen verkkotukisivuston on oltava julkisesti saatavilla ja sillä on oltava oma internetosoitteensa. Merenkulkualan kansallisen keskitetyn palvelupisteen graafisen käyttöliittymän aloitussivulla on oltava linkki verkkotukisivuston internetosoitteeseen.

LIITE IV

INTERNETOSOITTEIDEN YHTENÄINEN MUOTO

Kunkin merenkulkualan kansallisen keskitetyn palvelupisteen (MNSW) internetosoitteen on koostuttava ylimmän tason verkkotunnuksesta (ccTLD), toisen tason kansallisesti rajoitetusta verkkotunnuksesta {xyz} ja yhdenmukaistetusta kolmannen tason verkkotunnuksesta "mnsw", mistä muodostuu seuraava yhtenäinen muoto:

mnsw.{xyz}.{ccTLD}

Käyttäjät voidaan ohjata osoitteen *mnsw.{xyz}.{ccTLD}* kautta merenkulkualan kansallisen keskitetyn palvelupisteen muihin internetosoitteisiin, joiden muoto on muu kuin tässä liitteessä määritetty muoto.

Käyttäjät, jotka tulevat osoitteeseen *mnsw.{xyz}.{ccTLD}* verkkoselaimen kautta, on ohjattava kyseisen merenkulkualan kansallisen keskitetyn palvelupisteen graafisen käyttöliittymän aloitussivulle.

Merenkulkualan kansallisen keskitetyn palvelupisteen kussakin tietojärjestelmien integraatorajapinnassa (RIM) on käytettävä seuraavaa internetosoitteen muotoa:

rim.mnsw.{xyz}.{ccTLD}

Liitteessä III tarkoitettun verkkotukisivuston ja liitteessä II tarkoitettun alusten saapumis- ja lähtöaikoja koskevan verkkosivuston internetosoitteen on oltava muodoltaan seuraavanlainen:

verkkotukisivusto: *mnsw.{xyz}.{ccTLD}/info*

alusten saapumis- ja lähtöaikoja koskeva verkkosivusto: *mnsw.{xyz}.{ccTLD}/arrivals_departures*

—

LIITE V

TEKNISET ERITELMÄT, STANDARDIT JA MENETTELYT EMSWe-ALUSTIETOKANNAN PERUSTAMISEKSI

1. Yleistiedot EMSWe-alustietokannasta

EMSWe-alustietokannan on mahdollistettava seuraavien tietojen kerääminen, tallentaminen, päivittäminen ja tarjoaminen:

- aluksen tunnistetiedot ja yksilöintitiedot, jotka koostuvat staattisista ja ajan mittaan vain vähän muuttuvista alusta koskevan EMSWe-datajoukon elementeistä;
- tiedot jäsenvaltioiden myöntämistä alusten ilmoittamista koskevista vapautuksista, joista on ilmoitettu direktiivissä 2002/59/EY tarkoitettussa unionin merenkulun tiedonvaihtojärjestelmässä (SafeSeaNet).

Tietojen toimivuuden ja saatavuuden varmistamiseksi EMSWe-alustietokannan on täytettävä 4 kohdassa luetellut järjestelmän suorituskykyä koskevat vähimmäisvaatimukset ja siinä on sovellettava 5 kohdassa lueteltuja järjestelmän vähimmäisturvatoimia.

Euroopan meriturvallisuusviraston avustamana komissio

- varmistaa, että EMSWe-alustietokanta, sen rajapinnat, palvelut ja käyttäjähallinta otetaan käyttöön;
- varmistaa, että merenkulkualan kansalliset keskitetyt palvelupisteet voivat luoda yhteyden EMSWe-alustietokantaan;
- koordinoi käyttöönottestien suorittamista;
- varmistaa, että EMSWe-alustietokannan operatiiviset ja tekniset asiakirjat asetetaan kansallisten koordinaattoreiden saataville ja pidetään ajan tasalla.

2. EMSWe-alustietokannan rajapinnat ja palvelut

EMSWe-alustietokannassa on alusten tunnistetietojen ja yksilöintitietojen sekä alusten ilmoittamista koskevien vapautusten vaihtamiseksi oltava 2.1 kohdassa kuvattu järjestelmien välinen rajapinta ja 2.2 kohdassa kuvattu verkkokäyttöliittymä.

Komissio laatii kansallisia koordinaattoreita kuullen järjestelmärajapintaoppaan (System Interface Guide, SIG), jossa määritellään järjestelmien väliset sanomat, käyttöönottoimenpiteet sekä menettelyt yhteyden luomiseksi EMSWe-alustietokantaan, mukaan lukien käyttöoikeuksia koskevat periaatteet ja käyttäjien rekisteröintiprosessi.

2.1 Järjestelmien välinen rajapinta

- 1) Järjestelmien välisen rajapinnan on oltava merenkulkualan kansallisten keskitettyjen palvelupisteiden käytettävissä, jotta ne voivat vaihtaa tietoja automaattisesti käyttäen ennalta määritettyjä sanomia. Järjestelmien välisen rajapinnan on tuettava 2.1.1 kohdassa kuvattua tiedotuspalvelua ja 2.1.2 kohdassa kuvattua alustietojen ilmoituspalvelua.
- 2) Jäsenvaltioiden on luotava järjestelmien välinen yhteys merenkulkualan kansallisen keskitetyn palvelupisteen ja EMSWe-alustietokannan välille järjestelmärajapintaoppaan mukaisesti ja ylläpidettävä sitä.

2.1.1 Tiedotuspalvelu

EMSWe-alustietokannan on käytettävä tiedotuspalvelua jakeakseen palvelun tilanneille merenkulkualan kansallisille keskitetyille palvelupisteille viimeisimmät tiedot jokaisesta aluksen tunnistetietojen ja yksilöintitietojen sekä alusten ilmoittamista koskevien vapautusten muuttamisesta (luominen, päivittäminen tai poistaminen). Täydellinen luettelo aluksen tunnistetietojen ja yksilöintitiedoista sekä alusten ilmoittamista koskevista vapautuksista on jaettava merenkulkualan kansalliselle keskitetyille palvelupisteelle, kun palvelu tilataan.

2.1.2 Alustietojen ilmoituspalvelu

Merenkulkualan kansallisten keskitettyjen palvelupisteiden on käytettävä alustietojen ilmoituspalvelua toimittaakseen EMSWe-alustietokantaan aluksen tunnistetiedot ja yksilöintitiedot niiden tietoja perusteella, jotka ilmoittajat ovat antaneet ilmoitusvelvoitteita täyttäessään.

Aluksen tunnistetiedot ja yksilöintitiedot voidaan vaihtoehtoisesti toimittaa EMSWe-alustietokantaan SafeSeaNet-järjestelmän eikä alustietojen ilmoituspalvelun kautta edellyttäen, että SafeSeaNet mahdollistaa tällaisten tietojen vaihdon.

2.2 Verkkokäyttöliittymä

Valtuutetuilla käyttäjillä on oltava pääsy verkkokäyttöliittymään

- EMSWe-alustietokannan sisällön tarkastelemiseksi;
- alustietojen lataamiseksi erilaisten kriteerien perusteella eri muodoissa.

Kansallisille koordinaattoreille on pyynnöstä annettava käyttöoikeus EMSWe-alustietokannan verkkokäyttöliittymään.

3. Menettelyt EMSWe-alustietokannan tietojen päivittämiseksi

Päivitykseen on käytettävä seuraavanlaista menettelyä:

Aluksen tunnistetiedot ja yksilöintitiedot

EMSWe-alustietokanta tarkastaa merenkulkualan kansallisilta keskitetyiltä palvelupisteiltä saatujen tietojen vaatimustenmukaisuuden EMSWe-datajoukon määritelmien ja sääntöjen mukaisesti. EMSWe-alustietokanta hylkää vaatimustenvastaiset tiedot ja lähettää virheilmoituksen asiaankuuluvaan merenkulkualan kansalliseen keskitettyyn palvelupisteeseen.

Kun EMSWe-alustietokanta on hyväksynyt alustietueen, vastaavat olemassa olevat aluksen tunnistetiedot ja yksilöintitiedot päivitetään EMSWe-alustietokantaan. Jos vastaavaa alustietuetta ei ole, EMSWe-alustietokanta luo uuden alustietueen. Alustietueessa on käytettävä tunnisteen aluksen IMO-numeroa tai vaihtoehtoisesti MMSI-numeroa ja radiotunnusta. Jos tunnistetta ei toimiteta, EMSWe-alustietokannassa ei oteta huomioon saatuja tietoja ja se lähettää asiaankuuluvalla merenkulkualan kansalliselle keskitetylle palvelupisteelle virhesanoman.

EMSWe-alustietokanta vertaa vastaanotettuja aluksen tunnistetiedot ja yksilöintitietojen tietoelementtejä EMSWe-alustietokannassa olevan vastaavan alustietueen olemassa oleviin tietoelementteihin. EMSWe-tietokanta päivittää ne tietoelementit, joiden osalta saatu arvo poikkeaa EMSWe-alustietokannassa olevasta arvosta. Ne aluksen tunnistetiedot ja yksilöintitietojen tietoelementit, joita ei ole saatu, säilytetään muuttamattomina EMSWe-alustietokannassa.

Alustietueessa voi olla eri ilmoittajilta peräisin olevia tietoja.

Tiedot alusten ilmoittamista koskevista vapautuksista

EMSWe-alustietokanta hakee SafeSeaNet-järjestelmästä kaikki jäsenvaltioiden ilmoittamat päivitykset tietoihin alusten ilmoittamista koskevista vapautuksista.

4. Järjestelmän suorituskykyä koskevat vähimmäisvaatimukset

Tietojen saatavuuden aikarajat: EMSWe-alustietokantaa on tuettava datansiirtoyhteyksillä ja -verkoilla, joiden avulla tiedot voidaan siirtää näiden kahden järjestelmän välillä yhden minuutin sisällä.

Tietojen tallennuksen aikarajat: Aluksen tunnistetiedot ja yksilöintitietojen sekä alusten ilmoittamista koskevien vapautusten luettelon on oltava saatavilla EMSWe-alustietokannassa ilman aikarajoitusta.

Järjestelmän käytettävyysovaatimukset: EMSWe-alustietokanta on pidettävä toiminnassa vähintään 99 prosenttia vuoden pituisesta ajasta niin, että sallittu palvelukatko on enintään 12 tuntia.

EMSWe-alustietokannan tietojen on oltava palautettavissa mahdollisimman laajasti mahdollisen käyttökatkon jälkeen.

Jäsenvaltioille on ilmoitettava vikaantumisesta tai suunnitellusta palvelukatosta.

5. Järjestelmän vähimmäisturvatoimet

Tunnistaminen: On otettava käyttöön luotettava tunnistusmekanismi EMSWe-alustietokannan käyttäjien tunnistamiseksi yksilöllisellä käyttäjätunnuksella.

Todentaminen: EMSWe-alustietokannan järjestelmien välisen rajapinnan todentamisprosessin on perustuttava kaksisuuntaisella SSL-todentamisella toteutettaviin tunnustettuihin todentamismenetelmiin. Verkkokäyttöliittymässä käyttäjien todentaminen tapahtuu tunnistetiedoilla.

Valtuutus: Käyttäjille on annettava pääsyvaltuutus EMSWe-alustietokannan käyttöliittymiin käyttöoikeuksien valvontatoimenpiteillä. Järjestelmän käytöstä on aina jäätävä kirjaus. Valtuutuksia on tarkasteltava uudelleen säännöllisesti.

Jäljitettävyys ja vastuuvollisuus: EMSWe-alustietokannan on varmistettava käyttäjien sen käyttöliittymien kautta suorittamien toimintojen kiistämättömyys. Tätä varten EMSWe-alustietokannan on seurattava tietokannan tietojen käyttöä, tapahtumia ja muutoksia. Käyttäjän tunnistetiedot, aikaleima ja suoritettut toiminnot on kirjattava jokaisen tapahtuman osalta.

Eheys: EMSWe-alustietokannan on suoritettava järjestelmän eheystarkistuksia, joilla estetään haitalliset tapahtumat, jotka voivat vaarantaa sen toiminnan.

LIITE VI

TEKNISET ERITELMÄT, STANDARDIT JA MENETTELYT YHTEISEN SIJAINNITETOKANNAN PERUSTAMISEKSI

1. Yleistiedot yhteisestä sijaintitietokannasta

Yhteisen sijaintitietokannan on mahdollistettava seuraavien sijaintikoodien ja satamarakenteiden koodien kerääminen, tallentaminen, päivittäminen ja tarjoaminen:

- a) Yhdistyneiden kansakuntien määräasemia koskeva säännöstö (UN/LOCODE) ⁽¹⁾;
- b) IMon GISIS-satamarakenteet;
- c) SafeSeaNet-erityiskoodit.

Tietojen toimivuuden ja saatavuuden varmistamiseksi yhteisen sijaintitietokannan on täytettävä 4 kohdassa luetellut järjestelmän suorituskykyä koskevat vähimmäisvaatimukset ja siinä on sovellettava 5 kohdassa lueteltuja järjestelmän vähimmäisturvatoimia.

Euroopan meriturvallisuusviraston avustamana komissio

- varmistaa, että yhteinen sijaintitietokanta, sen rajapinnat, palvelut ja käyttäjähallinta otetaan käyttöön;
- varmistaa, että merenkulkualan kansalliset keskitetyt palvelupisteet voivat luoda yhteyden yhteiseen sijaintitietokantaan;
- koordinoi käyttöönottestien suorittamista;
- varmistaa, että yhteisen sijaintitietokannan operatiiviset ja tekniset asiakirjat asetetaan kansallisten koordinaattoreiden saataville ja pidetään ajan tasalla.

2. Yhteisen sijaintitietokannan rajapinnat ja palvelut

Yhteisen sijaintitietokannan on annettava sijaintikoodit ja satamarakenteiden koodit 2.1 kohdassa kuvatun järjestelmien välisen rajapinnan ja 2.2 kohdassa kuvatun verkkokäyttöliittymän kautta.

Komissio laatii kansallisia koordinaattoreita kuullen järjestelmärajapintaoppaan (System Interface Guide, SIG), jossa määritellään järjestelmien väliset sanomat, käyttöönottoimenpiteet sekä menettelyt yhteyden luomiseksi yhteiseen sijaintitietokantaan, mukaan lukien käyttöoikeuksia koskevat periaatteet ja käyttäjien rekisteröintiprosessi.

2.1 Järjestelmien välinen rajapinta

Järjestelmien välisen rajapinnan on oltava merenkulkualan kansallisten keskitettyjen palvelupisteiden käytettävissä, jotta ne voivat antaa tietoja automaattisesti käyttäen ennalta määritettyjä sanomia. Järjestelmien välisen rajapinnan on tuettava 2.1.1 kohdassa kuvattua tiedotuspalvelua.

2.1.1 Tiedotuspalvelu

Yhteisen sijaintitietokannan on käytettävä tiedotuspalvelua jakaakseen palvelun tilanneille merenkulkualan kansallisille keskitetyille palvelupisteille viimeisimmät tiedot jokaisesta sijaintia tai satamarakennetta koskevien tietojen muuttamisesta (luominen, päivittäminen tai poistaminen). Täydellinen luettelo sijaintikoodista ja satamarakenteiden koodeista on jaettava merenkulkualan kansalliselle keskitetylle palvelupisteelle, kun palvelu tilataan.

Verkkokäyttöliittymä

Valtuutetuilla käyttäjillä on oltava käyttöoikeus verkkokäyttöliittymään

- yhteisen sijaintitietokannan sisällön tarkastelemiseksi;
- sijaintikoodien ja satamarakenteiden koodien luettelon lataamiseksi eri kriteerien perusteella eri muodoissa.

Kansallisille koordinaattoreille on pyynnöstä annettava käyttöoikeus yhteisen sijaintitietokannan verkkokäyttöliittymään.

⁽¹⁾ <https://unece.org/trade/cefact/unlocode-code-list-country-and-territory>

3. Menettelyt yhteisen sijaintitietokannan tietojen päivittämiseksi

Yhteistä sijaintitietokantaa päivitetään synkronoimalla se uusimpien sijaintikoodien ja satamarakenteiden koodien luetteloiden kanssa noudattaen seuraavia menettelyjä koodityypeittäin:

UN/LOCODE: yhteinen sijaintitietokanta synkronoidaan UN/LOCODE-tietokannan kanssa vähintään kaksi kertaa vuodessa. Päivitetty LOCODES-luettelo asetetaan jäsenvaltioiden saataville etukäteistarkastelua varten.

IMOn GISIS-satamarakenteet: yhteisen sijaintitietokannan ja IMOn GISIS-järjestelmän välille luodaan automaattinen linkki noudattaen sähköisestä tiedonsiirrosta GISIS-meriturvallisuusmoduuliin ja -moduulista annettuja ohjeita. Yhteinen sijaintitietokanta pyytää kaksi kertaa päivässä luettelon IMO:n GISIS-meriturvallisuusmoduuliin tehdyistä muutoksista ja sisällyttää ne yhteiseen sijaintitietokantaan vastaavasti.

SafeSeaNet-erityiskoodit: SafeSeaNet-erityiskoodien päivityksen on oltava saatavilla yhteisessä sijaintitietokannassa välittömästi keskitetyn SafeSeaNet-sijaintitietokannan päivitysten jälkeen.

4. Järjestelmän suorituskykyä koskevat vähimmäisvaatimukset

Tietojen saatavuuden aikarajat: Yhteistä sijaintitietokantaa on tuettava datansiirtoyhteyksillä ja -verkoilla, joiden avulla tiedot voidaan siirtää näiden kahden järjestelmän välillä yhden minuutin sisällä.

Tietojen tallennuksen aikarajat: Aktiivisten sijaintikoodien ja satamarakenteiden koodien on oltava saatavilla yhteisessä sijaintitietokannassa ilman aikarajoitusta. Deaktivoitujen sijaintikoodien ja satamarakenteiden koodien on arkistoitava yhteiseen sijaintitietokantaan vähintään viiden vuoden ajaksi.

Järjestelmän käytettävyysovaatimukset: Yhteinen sijaintitietokanta on pidettävä toiminnassa vähintään 99 prosenttia vuoden pituisesta ajasta niin, että sallittu palvelukatko on enintään 12 tuntia.

Yhteisen sijaintitietokannan tietojen on oltava palautettavissa mahdollisimman laajasti mahdollisen käyttökatkon jälkeen.

Jäsenvaltioille on ilmoitettava vikaantumisesta tai suunnitellusta palvelukatosta.

5. Järjestelmän vähimmäisturvatoimet

Tunnistaminen: On otettava käyttöön luotettava tunnistusmekanismi yhteisen sijaintitietokannan käyttäjien tunnistamiseksi yksilöllisellä käyttäjätunnuksella.

Todentaminen: Yhteisen sijaintitietokannan järjestelmien välisen rajapinnan todentamisprosessin on perustuttava kaksisuuntaisella SSL-todentamisella toteutettaviin tunnustettuihin todentamismenetelmiin. Verkkokäyttöliittymässä käyttäjien todentaminen tapahtuu tunnistetiedoilla.

Valtuutus: Käyttäjille on annettava pääsvaltuutus yhteisen sijaintitietokannan käyttöliittymiin käyttöoikeuksien valvontatoimenpiteillä. Järjestelmän käytöstä on aina jätävä kirjaus. Valtuutuksia on tarkastettava uudelleen säännöllisesti.

Jäljitettävyys ja vastuuvollisuus: Yhteisen sijaintitietokannan on varmistettava käyttäjien sen käyttöliittymien kautta suorittamien toimintojen kiistämättömyys. Tätä varten yhteisen sijaintitietokannan seurattava tietokannan tietojen käyttöä, tapahtumia ja muutoksia. Käyttäjän tunnistetiedot, aikaleima ja suoritettavat toiminnot on kirjattava jokaisen tapahtuman osalta.

Eheys: Yhteisen sijaintitietokannan on suoritettava järjestelmän eheystarkistuksia, joilla estetään haitalliset tapahtumat, jotka voivat vaarantaa sen toiminnan.

LIITE VII

TEKNISET ERITELMÄT, STANDARDIT JA MENETTELYT YHTEISEN VAARALLISTEN AINEIDEN TIETOKANNAN PERUSTAMISEKSI

1. Yleistiedot yhteisestä vaarallisten aineiden tietokannasta

Yhteisen vaarallisten aineiden tietokannan avulla on voitava kerätä, tallentaa, päivittää ja toimittaa vaarallisista ja ympäristöä pilaavista aineista tiedot, joita edellytetään seuraavien yleissopimusten ja sopimusten, mukaan lukien vapaaehtoiset versiot (jos sellaisia on), nojalla:

- vaarallisten aineiden kansainvälinen merikuljetussäännöstö (IMDG)
- kansainvälinen kiinteitä irtolasteja koskeva säännöstö (IMSBC)
- nesteytettyjä kaasuja irtolastina kuljettavien alusten rakentamista ja varustamista koskeva kansainvälinen säännöstö (IGC)
- vaarallisia kemikaaleja irtolastina kuljettavien alusten kansainvälinen rakenne- ja varustusäännöstö (IBC)
- aluksista aiheutuvan meren pilaantumisen ehkäisemistä koskeva kansainvälinen yleissopimus (Marpol, liite I)
- kolmikantasopimukset (MEPC.2/Circular).

Tietojen toimivuuden ja saatavuuden varmistamiseksi yhteisen vaarallisten aineiden tietokannan on täytettävä 4 kohdassa luetellut järjestelmän suorituskykyä koskevat vähimmäisvaatimukset ja siinä on sovellettava 5 kohdassa lueteltuja järjestelmän vähimmäisturvatoimia.

Euroopan meriturvallisuusviraston avustamana komissio

- varmistaa, että yhteinen vaarallisten aineiden tietokanta, sen rajapinnat, palvelut ja käyttäjähallinta otetaan käyttöön;
- varmistaa, että merenkulkualan kansalliset keskitetyt palvelupisteet voivat luoda yhteyden yhteiseen vaarallisten aineiden tietokantaan;
- koordinoi käyttöönottestien suorittamista;
- varmistaa, että yhteisen vaarallisten aineiden tietokannan operatiiviset ja tekniset asiakirjat asetetaan kansallisten koordinaattoreiden saataville ja pidetään ajan tasalla.

2. Yhteisen vaarallisten aineiden tietokannan rajapinnat ja palvelut

Yhteisen vaarallisten aineiden tietokannan on annettava tiedot vaarallisista ja ympäristöä pilaavista aineista 2.1 kohdassa kuvatun järjestelmien välisen rajapinnan ja 2.2 kohdassa kuvatun verkkokäyttöliittymän kautta.

Komissio laatii kansallisia koordinaattoreita kuullen järjestelmärajapintaoppaan (System Interface Guide, SIG), jossa määritellään järjestelmien väliset sanomat, käyttöönottoimenpiteet sekä menettelyt yhteyden luomiseksi yhteiseen vaarallisten aineiden tietokantaan, mukaan lukien käyttöoikeuksia koskevat periaatteet ja käyttäjien rekisteröinti-prosessi.

2.1 Järjestelmien välinen rajapinta

Järjestelmien välisen rajapinnan on oltava merenkulkualan kansallisten keskitettyjen palvelupisteiden käytettävissä, jotta ne voivat vaihtaa tietoja automaattisesti käyttäen ennalta määritettyjä sanomia. Järjestelmien välisen rajapinnan on tuettava 2.1.1 kohdassa kuvattua tiedotuspalvelua.

2.1.1 Tiedotuspalvelu

Yhteisen vaarallisten aineiden tietokannan on käytettävä tiedotuspalvelua jakaakseen palvelun tilanneille merenkulkualan kansallisille keskitetyille palvelupisteille viimeisimmät tiedot jokaisesta vaarallisista ja ympäristöä pilaavista aineista koskevien tietojen muuttamisesta (luominen, päivittäminen tai poistaminen). Täydellinen luettelo vaarallisista ja ympäristöä pilaavista aineista koskevista tiedoista on jaettava merenkulkualan kansalliselle keskitetylle palvelupisteelle, kun palvelu tilataan.

2.2 Verkkokäyttöliittymä

Valtuutetuilla käyttäjillä on oltava käyttöoikeus verkkokäyttöliittymään

- vaarallisten ja ympäristöä pilaavien aineiden luettelon tarkastelemiseksi;
- vaarallisten ja ympäristöä pilaavien aineiden vaaroista ja riskeistä MAR-CIS-tietokannasta saatavien tietojen tarkastelemiseksi;
- vaarallisten ja ympäristöä pilaavien aineiden luettelon lataamiseksi eri kriteerien perusteella eri muodoissa.

Kansallisille koordinaattoreille on pyynnöstä annettava pääsy yhteisen vaarallisten aineiden tietokannan verkkokäyttöliittymään.

3. Menettelyt yhteisen vaarallisten aineiden tietokannan päivittämiseksi

Yhteistä vaarallisten aineiden tietokantaa päivitetään synkronoimalla se seuraavien kanssa:

- IMO:n säännösten ja yleissopimusten viimeisin versio (IMDG, IMSBC, IGC, IBC, Marpol-yleissopimuksen liite I), joka on saatavilla RuleCheck-välineessä ⁽¹⁾;
- viimeisin julkaistu kolmikantasopimusten luettelo (MEPC.2/Circular), lukuun ottamatta väliaikaisia kolmikantasopimuksia.

4. Järjestelmän suorituskykyä koskevat vähimmäisvaatimukset

Tietojen saatavuuden aikarajat: Yhteistä vaarallisten aineiden tietokantaa on tuettava datansiirtoyhteyksillä ja -verkoilla, joiden avulla tiedot voidaan siirtää näiden kahden järjestelmän välillä yhden minuutin sisällä.

Tietojen tallennuksen aikarajat: Vaarallisia ja ympäristöä pilaavia aineita koskevien tietojen on oltava saatavilla yhteisessä vaarallisten aineiden tietokannassa ilman aikarajoitusta.

Järjestelmän käytettävyysovaatimukset: Yhteinen vaarallisten aineiden tietokanta on pidettävä toiminnassa vähintään 99 prosenttia vuoden pituisesta ajasta niin, että sallittu palvelukatkos aika on enintään 12 tuntia.

Yhteisen vaarallisten aineiden tietokannan tietojen on oltava palautettavissa mahdollisimman laajasti mahdollisen käyttökatkon jälkeen.

Jäsenvaltioille on ilmoitettava vikaantumisesta tai suunnitellusta palvelukatkosta.

5. Järjestelmän vähimmäisturvatoimet

Tunnistaminen: On otettava käyttöön luotettava tunnistusmekanismi yhteisen vaarallisten aineiden tietokannan käyttäjien tunnistamiseksi yksilöllisellä käyttäjätunnuksella.

Todentaminen: Yhteisen vaarallisten aineiden tietokannan järjestelmien välisen rajapinnan todentamisprosessin on perustuttava kaksisuuntaisella SSL-todentamisella toteutettaviin tunnustettuihin todentamismenetelmiin. Verkkokäyttöliittymässä käyttäjien todentaminen tapahtuu tunnistetiedoilla.

Valtuutus: Käyttäjille on annettava pääsyvaltuutus yhteisen vaarallisten aineiden tietokannan käyttöliittymiin käyttöoikeuksien valvontatoimenpiteillä. Järjestelmän käytöstä on aina jäätävä kirjaus. Valtuutuksia on tarkasteltava uudelleen säännöllisesti.

Jäljitettävyyden ja vastuuvollisuus: Yhteisen vaarallisten aineiden tietokannan on varmistettava käyttäjien sen käyttöliittymien kautta suorittamien toimintojen kiistämättömyys. Tätä varten yhteisen vaarallisten aineiden tietokannan on seurattava tietokannan tietojen käyttöä, tapahtumia ja muutoksia. Käyttäjän tunnistetiedot, aikaleima ja suoritettavat toiminnot on kirjattava jokaisen tapahtuman osalta.

Eheys: Yhteisen vaarallisten aineiden tietokannan on suoritettava järjestelmän eheystarkistuksia, joilla estetään haitalliset tapahtumat, jotka voivat vaarantaa sen toiminnan.

⁽¹⁾ <http://www.emsa.europa.eu/rulecheck.html>

LIITE VIII

**SAAPUMISEN YLEISILMOITUKSESSA OLEVAT TIEDOT, JOTKA ON ASETETTAVA MERENKULKUALAN
KANSALLISEN KESKITETYN PALVELUPISTEEN SAATAVILLE**

Tämä liite koskee asetuksen (EU) 2015/2446 liitteessä B olevissa sarakkeissa F10, F11, F12 ja F13 määriteltyjä saapumisen yleisilmoituksiin sisältyviä tietoja ilmoituksen otsikko- ja päälähetystasolla, mukaan lukien meriliikenteen harjoittajan tai sen edustajan syöttämät päälähetystason tavaratiedot. Saapumisen yleisilmoituksessa olevat alälähetystason tiedot tai muiden osapuolten syöttämät tiedot eivät ole käytettävissä asetuksen (EU) 2019/1239 11 artiklan 2 kohdan soveltamiseksi.

Sen varmistamiseksi, että ilmoittajaa pyydetään antamaan asetuksen (EU) 2019/1239 mukaiset tiedot vain kerran kustakin satamakäynnistä, meriliikenteen harjoittajan tai sen edustajan syöttämät ja tässä liitteessä luetellut saapumisen yleisilmoituksen tiedot on asetettava merenkulkualan kansallisen keskitetyn palvelupisteen saataville ainoastaan siinä tapauksessa, että näitä tietoja voidaan käyttää uudelleen muiden ilmoitusvelvoitteiden täyttämiseen saman satamakäynnin yhteydessä. Tällaiset tiedot on jaettava asianomaisten viranomaisten kanssa unionin tullilainsäädännön mukaisesti ja siten, että varmistetaan vaihdettujen kaupallisten ja muiden arkaluonteisten tietojen luottamuksellisuus.

UTK:n DE-nro	Tietoelementti/luokan nimi Alatietoelementti/alaluokan nimi	EMSWe-datajoukon nro
11 03 000 000	Lastitavaraerän järjestysnumero	DE-048-01
12 02 008 000	Lisätietoja: Koodi	DE-048-12
12 02 009 000	Lisätietoja: Teksti	DE-048-13
12 03 001 000	Täydentävä asiakirja: Viitenumero	DE-048-14
12 03 002 000	Täydentävä asiakirja: Tyyppi	DE-048-15
12 05 001 000	Kuljetussopimuksen numero	DE-056-02
12 05 002 000	Kuljetusasiakirjatyypin	DE-056-03
12 08 000 000	Viitenumero/UCR	DE-047-14
13 02 016 000	Lähetäjän nimi	DE-058-01
13 02 017 000	Lähetäjän tunnistenumero	DE-058-02
13 02 028 000	Lähetäjä, henkilön tyyppi	DE-058-03
13 02 018 023	Lähetäjän osoite, katu	DE-058-05
13 02 018 024	Lähetäjän katuosoite, lisärivi	DE-058-06
13 02 018 025	Lähetäjän osoite, numero	DE-058-07
13 02 018 026	Lähetäjän osoite, postilokero	DE-058-08
13 02 018 027	Lähetäjän osoite, alue	DE-058-11
13 02 018 020	Lähetäjän osoite, maa	DE-058-12
13 02 018 021	Lähetäjän osoite, postinumero	DE-058-09
13 02 018 022	Lähetäjän osoite, postitoimipaikka	DE-058-10
13 02 029 015	Lähetäjän viestintätunniste	DE-058-13
13 02 029 002	Lähetäjän viestintätyyppi	DE-058-14
13 03 016 000	Vastaanottaja, nimi	DE-059-01
13 03 017 000	Vastaanottaja, tunnistenumero	DE-059-02
13 03 028 000	Vastaanottaja, henkilön tyyppi	DE-059-03

13 03 018 023	Vastaanottaja, osoite: Katu	DE-059-05
13 03 018 024	Vastaanottaja, osoite: Katuosoitteen lisärivi	DE-059-06
13 03 018 025	Vastaanottaja, osoite: Numero	DE-059-07
13 03 018 026	Vastaanottaja, osoite: Postilokero	DE-059-08
13 03 018 027	Vastaanottaja, osoite: Alue	DE-059-11
13 03 018 020	Vastaanottaja, osoite: Maa	DE-059-12
13 03 018 021	Vastaanottaja, osoite: Postinumero	DE-059-09
13 03 018 022	Vastaanottaja, osoite: Postitoimipaikka	DE-059-10
13 03 029 015	Vastaanottaja, viestintä: Tunniste	DE-059-13
13 03 029 002	Vastaanottaja, viestintä: Tyyppi	DE-059-14
13 13 016 000	Osapuoli, jolle tiedot on annettava, nimi	DE-062-01
13 13 017 000	Osapuoli, jolle tiedot on annettava, tunnistenumero	DE-062-02
13 13 028 000	Osapuoli, jolle tiedot on annettava, henkilön tyyppi	DE-062-03
13 13 018 023	Osapuoli, jolle tiedot on annettava, osoite: Katu	DE-062-04
13 13 018 024	Osapuoli, jolle tiedot on annettava, osoite: Katuosoitteen lisärivi	DE-062-05
13 13 018 025	Osapuoli, jolle tiedot on annettava, osoite: Numero	DE-062-06
13 13 018 026	Osapuoli, jolle tiedot on annettava, osoite: Postilokero	DE-062-07
13 13 018 027	Osapuoli, jolle tiedot on annettava, osoite: Alue	DE-062-10
13 13 018 020	Osapuoli, jolle tiedot on annettava, osoite: Maa	DE-062-11
13 13 018 021	Osapuoli, jolle tiedot on annettava, osoite: Postinumero	DE-062-08
13 13 018 022	Osapuoli, jolle tiedot on annettava, osoite: Postitoimipaikka	DE-062-09
13 13 029 015	Osapuoli, jolle tiedot on annettava, viestintä: Tunniste	DE-062-12
13 13 029 002	Osapuoli, jolle tiedot on annettava, viestintä: Tyyppi	DE-062-13
13 14 031 000	Toimitusketjun lisätoimijan rooli	DE-057-01
13 14 017 000	Toimitusketjun lisätoimijan tunnistenumero	DE-057-02
15 03 000 000	Saapumispäivä ja -aika – arvioitu ⁽¹⁾	DE-022-03
16 05 020 000	Toimitusmaa	DE-047-08
16 05 037 000	Toimituspaikan nimi	DE-047-09
16 13 036 000	Lastaussatama, UN/LOCODE	DE-047-01
16 13 020 000	Lastaussatama, maa	DE-047-02
16 13 037 000	Lastaussatama, nimi	DE-047-03
16 14 036 000	Purkusatama, UN/LOCODE	DE-047-04
16 14 020 000	Purkusatama, maa	DE-047-05
16 14 037 000	Purkusatama, nimi	DE-047-06
16 16 037 000	Tavaran lähetyspaikan nimi	DE-047-11

18 03 000 000	Kokonaisbruttomassa	DE-047-16
18 04 000 000	Lastitavaran bruttomassa	DE-048-03
18 05 000 000	Tavaran kuvaus	DE-048-04
18 06 003 000	Lastitavaran pakkaustyyppi	DE-048-10
18 06 004 000	Lastitavaran pakkausten lukumäärä	DE-048-09
18 06 054 000	Lastitavaran merkit ja numerot	DE-048-08
18 07 055 000	Vaarallisten tavaroiden YK-numero	DE-049-03
18 08 000 000	CUS-koodi	DE-048-07
18 09 056 000	Lastitavaran HS-koodi	DE-048-05
18 09 057 000	Tullinimike: Yhdistetyn nimikkeistön koodi	DE-048-06
19 01 000 000	Kontin indikaattori	DE-047-15
19 03 000 000	Kuljetusmuoto rajalla	DE-014-03
19 07 063 000	Kuljetusväline, kontin tunnistenumero	DE-051-01
19 07 064 000	Kuljetusväline, kontin tyyppi ja koko	DE-051-13
19 07 065 000	Kuljetusväline, kontin pakkaustilanne	DE-051-03
19 08 017 000	Rajanylityksessä käytettävä aktiivinen kuljetusväline, tunnistenumero	DE-005-03
19 08 067 000	Rajanylityksessä käytettävä aktiivinen kuljetusväline, kulkuneuvon tyyppi	DE-005-16
19 09 017 000	Rajanylityksessä käytettävä passiivinen kuljetusväline, tunnistenumero	DE-065-04
19 09 067 000	Rajanylityksessä käytettävä passiivinen kuljetusväline, kulkuneuvon tyyppi	DE-048-11
19 10 068 000	Sinettien lukumäärä	DE-051-04
19 10 015 000	Sinettien tunnistenumero	DE-051-05

(¹) Voidaan käyttää uudelleen ainoastaan saapumisilmoitusta varten (asetuksen (EU) N:o 952/2013 133 artikla).

KOMISSION DELEGOITU ASETUS (EU) 2023/205,**annettu 7 päivänä marraskuuta 2022,****Euroopan parlamentin ja neuvoston asetuksen (EU) 2019/1239 täydentämisestä eurooppalaisen merenkulkualan yhdenmukaisen palveluympäristön datajoukon vahvistamisen osalta ja asetuksen liitteen muuttamisesta****(ETA:n kannalta merkityksellinen teksti)**

EUROOPAN KOMISSIO, joka

ottaa huomioon Euroopan unionin toiminnasta tehdyn sopimuksen,

ottaa huomioon eurooppalaisen merenkulkualan yhdenmukaisen palveluympäristön perustamisesta ja direktiivin 2010/65/EU kumoamisesta 20 päivänä kesäkuuta 2019 annetun Euroopan parlamentin ja neuvoston asetuksen (EU) 2019/1239⁽¹⁾ ja erityisesti sen 3 artiklan 3 kohdan,

sekä katsoo seuraavaa:

- (1) Asetuksen (EU) 2019/1239 antamisen jälkeen Euroopan parlamentin ja neuvoston direktiivi 2000/59/EY⁽²⁾ kumottiin ja korvattiin Euroopan parlamentin ja neuvoston direktiivillä (EU) 2019/883⁽³⁾. Näin ollen asetuksen (EU) 2019/1239 liitteessä oleva viittaus direktiiviin 2000/59/EY olisi korvattava viittauksella direktiiviin (EU) 2019/883. Lisäksi koska direktiivin (EU) 2019/883 7 artiklan 3 kohdassa säädetään veloitteesta ilmoittaa jätteen toimittamista koskevaan tositteeseen sisältyvät tiedot, se olisi mainittava myös asetuksen (EU) 2019/1239 liitteessä.
- (2) Euroopan parlamentin ja neuvoston asetuksen (EU) 2016/399⁽⁴⁾ (Schengenin rajasäännöstö) 19 artiklassa säädetään eurooppalaisen merenkulkualan yhdenmukaisen palveluympäristön kannalta merkityksellisistä ilmoitusveloitteista. Näin ollen on tarpeen muuttaa asetuksen (EU) 2019/1239 liitettä korvaamalla viittaus Schengenin rajasäännöstön 8 artiklaan viittauksella 19 artiklaan.
- (3) Euroopan parlamentin ja neuvoston direktiivin 2001/96/EY⁽⁵⁾ 7 artiklan 1 kohdan b alakohta on merkityksellinen asetuksen (EU) 2019/1239 soveltamisen kannalta, kun taas muissa direktiivin 2001/96/EY 7 artiklan säännöksissä ei aseteta ilmoitusveloitteita. Näin ollen on tarpeen muuttaa viittausta direktiiviin 2001/96/EY siten, että siinä viitataan ainoastaan kyseisen direktiivin 7 artiklan 1 kohdan b alakohtaan.
- (4) Sen vuoksi asetuksen (EU) 2019/1239 liitettä olisi muutettava.
- (5) EMSWe-datajoukon olisi sisällettävä asetuksen (EU) 2019/1239 liitteessä luetellussa EU:n ja kansainvälisessä lainsäädännössä sekä kansallisessa lainsäädännössä vaaditut tietoelementit, jotka on toimitettava satamakäynnin yhteydessä. EMSWe-datajoukon vahvistamista koskevassa valmistelutyössä jäsenvaltiot ovat asetuksen (EU) 2019/1239 3 artiklan 2 kohdan mukaisesti ilmoittaneet komissiolle kansallisen lainsäädäntönsä ja kansallisten vaatimustensa mukaiset tietoelementit.
- (6) Jokainen EMSWe-datajoukon tietoelementti olisi yksilöitävä nimellä, johon liittyy kuvaus, ja elementeillä olisi oltava tarkat tekniset ominaisuudet, jotka osoittavat merkityypin ja pituuden. Komissio on jäsenvaltioita kuullen yhdenmukaistanut näiden tietoelementtien nimet, määritelmät ja muodot, jotta vältetään suuri määrä toisistaan poikkeavia tietovaatimuksia ja yksinkertaistetaan ilmoitusten tekemistä meriliikenteessä.

⁽¹⁾ EUVL L 198, 25.7.2019, s. 64.

⁽²⁾ Euroopan parlamentin ja neuvoston direktiivi 2000/59/EY, annettu 27 päivänä marraskuuta 2000, aluksella syntyvän jätteen ja lastijäämien vastaanottolaitteista satamissa (EYVL L 332, 28.12.2000, s. 81).

⁽³⁾ Euroopan parlamentin ja neuvoston direktiivi (EU) 2019/883, annettu 17 päivänä huhtikuuta 2019, aluksilta peräisin olevan jätteen toimittamiseen tarkoitetuista satamassa olevista vastaanottolaitteista, direktiivin 2010/65/EU muuttamisesta ja direktiivin 2000/59/EY kumoamisesta (EUVL L 151, 7.6.2019, s. 116).

⁽⁴⁾ Euroopan parlamentin ja neuvoston asetus (EU) 2016/399, annettu 9 päivänä maaliskuuta 2016, henkilöiden liikkumista rajojen yli koskevasta unionin säännöstöstä (Schengenin rajasäännöstö) (EUVL L 77, 23.3.2016, s. 1).

⁽⁵⁾ Euroopan parlamentin ja neuvoston direktiivi 2001/96/EY, annettu 4 päivänä joulukuuta 2001, irtolastialusten turvallisen lastaamisen ja lastinpurkamisen yhdenmukaistetuista edellytyksistä ja menettelyistä (EYVL L 13, 16.1.2002, s. 9).

- (7) Jotta varmistetaan, että yhteisiä tietovaatimuksia, muotoja ja koodeja noudatetaan ja sovelletaan merenkulkualan kansallisten keskitettyjen palvelupisteiden kautta tehtävässä ilmoittamisessa, on tarpeen vahvistaa yhdenmukaisesti koodiluetteloiden ja menettelytapasääntöjen soveltaminen EMSWe-datajoukossa soveltuvin osin.
- (8) Merenkulkualan kansallisten keskitettyjen palvelupisteiden kautta tapahtuvan sähköisen ilmoittamisen helpottamiseksi EMSWe-datajoukossa olisi ilmoitettava, mitä tietoelementtejä sovelletaan asetuksen (EU) 2019/1239 liitteessä lueteltuun EU:n ja kansainväliseen lainsäädäntöön ja mitä tietoelementtejä sovelletaan kansalliseen lainsäädäntöön.
- (9) Alusten suorittaman ilmoittamisen helpottamiseksi ja merenkulun kansainvälisen ulottuvuuden huomioon ottamiseksi EMSWe-datajoukossa olisi viitattava Kansainvälisen merenkulkujärjestön julkaisemassa FAL.5/Circ.44 yleiskirjeessä esitettyyn IMO:n meriliikenteen helpottamista ja sähköistä liiketoimintaa koskevaan ohjekokoelmaan. Viittauksessa olisi ilmoitettava EMSWe-datajoukon tietoelementtien ja vastaavien FAL-kokoelmien tietoelementtien väliset yhteydet.
- (10) Asetuksen (EU) 2019/1239 liitteessä on useita viittauksia tullia koskeviin ilmoitusvelvoitteisiin. Useimmat näistä velvoitteista on täytettävä soveltamalla komission delegoidun asetuksen (EU) 2015/2446 ⁽⁶⁾ liitteessä B vahvistettuja tietovaatimuksia sekä komission täytäntöönpanoasetuksessa (EU) 2015/2447 ⁽⁷⁾ vahvistettuja muotoja ja koodeja. Sen varmistamiseksi, että tullien tietojenkäsittelyjärjestelmät voivat helposti käsitellä tietoja, joita ilmoittajat toimittavat merenkulun kansallisten keskitettyjen palvelupisteiden kautta mainittujen velvoitteiden täyttämiseksi, tullitietovaatimusten ja EMSWe-datajoukon vastaavien tietoelementtien väliset yhteydet olisi kartoitettava.
- (11) Näin ollen asetusta (EU) 2019/1239 olisi täydennettävä vahvistamalla EMSWe-datajoukko.
- (12) EMSWe-datajoukon vahvistaminen liittyy läheisesti asetuksen (EU) 2019/1239 liitteessä lueteltuihin ilmoitusvelvoitteisiin. Näin ollen on aiheellista muuttaa asetuksen (EU) 2019/1239 liitettä ja vahvistaa kyseisen asetuksen mukainen EMSWe-datajoukko oikeudellisen johdonmukaisuuden varmistamiseksi.
- (13) Komissio on järjestänyt asianmukaiset kuulemiset, myös asiantuntijatasolla ja sidosryhmien kanssa.
- (14) Koska asetusta (EU) 2019/1239 sovelletaan 15 päivästä elokuuta 2025, tätä asetusta olisi sovellettava samasta päivästä alkaen,

ON HYVÄKSYNYT TÄMÄN ASETUKSEN:

1 artikla

Asetuksen (EU) 2019/1239 muuttaminen

Korvataan asetuksen (EU) 2019/1239 liite tämän asetuksen liitteellä I.

2 artikla

EMSWe-datajoukon vahvistaminen

Asetuksen (EU) 2019/1239 3 artiklan 1 kohdassa säädetty EMSWe-datajoukko vahvistetaan tämän asetuksen liitteessä II.

⁽⁶⁾ Komission delegoitu asetus (EU) 2015/2446, annettu 28 päivänä heinäkuuta 2015, Euroopan parlamentin ja neuvoston asetuksen (EU) N:o 952/2013 täydentämisestä tiettyjä unionin tullikoodeksin säännöksiä koskevien yksityiskohtaisten sääntöjen osalta (EUVL L 343, 29.12.2015, s. 1).

⁽⁷⁾ Komission täytäntöönpanoasetus (EU) 2015/2447, annettu 24 päivänä marraskuuta 2015, unionin tullikoodeksista annetun Euroopan parlamentin ja neuvoston asetuksen (EU) N:o 952/2013 tiettyjen säännösten täytäntöönpanoa koskevista yksityiskohtaisista säännöistä (EUVL L 343, 29.12.2015, s. 558).

3 artikla

Tämä asetus tulee voimaan kahdentenakymmenentenä päivänä sen jälkeen, kun se on julkaistu *Euroopan unionin virallisessa lehdessä*.

Sitä sovelletaan 15 päivästä elokuuta 2025.

Tämä asetus on kaikilta osiltaan velvoittava, ja sitä sovelletaan sellaisenaan kaikissa jäsenvaltioissa.

Tehty Brysselissä 7 päivänä marraskuuta 2022.

Komission puolesta
Puheenjohtaja
Ursula VON DER LEYEN

LIITE I

ILMOITUSVELVOITTEET

A. Unionin säädöksistä johtuvat ilmoitusvelvoitteet

Tähän ilmoitusvelvoitteiden luokkaan sisältyvät tiedot on annettava seuraavassa lueteltujen säännösten mukaisesti.

A1 – Ilmoitukset jäsenvaltioiden satamiin saapuvista ja niistä lähtevistä aluksista

Alusliikennettä koskevan yhteisön seuranta- ja tietojärjestelmän perustamisesta 27 päivänä kesäkuuta 2002 annetun Euroopan parlamentin ja neuvoston direktiivin 2002/59/EY (EYVL L 208, 5.8.2002, s. 10) 4 artiklan 1 kohta.

A2 – Henkilöiden rajatarkastukset

Henkilöiden liikkumista rajojen yli koskevasta unionin säännöstöstä (Schengenin rajasäännöstö) 9 päivänä maaliskuuta 2016 annetun Euroopan parlamentin ja neuvoston asetuksen (EU) 2016/399 (EUVL L 77, 23.3.2016, s. 1) 19 artikla.

A3 – Ilmoitukset aluksella kuljetettavista vaarallisista tai ympäristöä pilaavista aineista

Alusliikennettä koskevan yhteisön seuranta- ja tietojärjestelmän perustamisesta 27 päivänä kesäkuuta 2002 annetun Euroopan parlamentin ja neuvoston direktiivin 2002/59/EY (EYVL L 208, 5.8.2002, s. 10) 13 artikla.

A4.1 – Jätteiden ennakoilmoitukset

Aluksilta peräisin olevan jätteen toimittamiseen tarkoitetuista satamassa olevista vastaanottolaitteista, direktiivin 2010/65/EU muuttamisesta ja direktiivin 2000/59/EY kumoamisesta 17 päivänä huhtikuuta 2019 annetun Euroopan parlamentin ja neuvoston direktiivin (EU) 2019/883 (EUVL L 151, 7.6.2019, s. 116) 6 artiklan 1 kohta.

A4.2 – Jätetoimitusosite

Aluksilta peräisin olevan jätteen toimittamiseen tarkoitetuista satamassa olevista vastaanottolaitteista, direktiivin 2010/65/EU muuttamisesta ja direktiivin 2000/59/EY kumoamisesta 17 päivänä huhtikuuta 2019 annetun Euroopan parlamentin ja neuvoston direktiivin (EU) 2019/883 (EUVL L 151, 7.6.2019, s. 116) 7 artiklan 3 kohta.

A5 – Aluksen saapumista edeltäviin turvatoimiin liittyvät tiedot

Alusten ja satamarakenteiden turvatoimien parantamisesta 31 päivänä maaliskuuta 2004 annetun Euroopan parlamentin ja neuvoston asetuksen (EY) N:o 725/2004 (EUVL L 129, 29.4.2004, s. 6) 6 artikla.

Asetuksen (EY) N:o 725/2004 6 artiklassa edellytetyjen tietoelementtien yksilöintiin käytetään tämän liitteen lisäyksessä vahvistettua lomaketta.

A6.1 – Matkustaja-aluksilla olevien henkilöiden määrä

Yhteisön jäsenvaltioiden satamiin tai satamista liikennöivillä matkustaja-aluksilla olevien henkilöiden rekisteröinnistä 18 päivänä kesäkuuta 1998 annetun neuvoston direktiivin 98/41/EY (EYVL L 188, 2.7.1998, s. 35) 4 artiklan 2 kohta.

A6.2 – Matkustaja-aluksilla olevia henkilöitä koskevat tiedot

Yhteisön jäsenvaltioiden satamiin tai satamista liikennöivillä matkustaja-aluksilla olevien henkilöiden rekisteröinnistä 18 päivänä kesäkuuta 1998 annetun neuvoston direktiivin 98/41/EY (EYVL L 188, 2.7.1998, s. 35) 5 artiklan 2 kohta.

A7 – Tullimuodollisuudet

A7.1 – Tiedonanto saapumisesta (unionin tullikodeksista 9 päivänä lokakuuta 2013 annetun Euroopan parlamentin ja neuvoston asetuksen (EU) N:o 952/2013 (EUVL L 269, 10.10.2013, s. 1) 133 artikla);

A7.2 – Tavaroiden esittäminen tullille (asetuksen (EU) N:o 952/2013 139 artikla);

A7.3 – **Väliaikaisen varastoinnin ilmoitus** (asetuksen (EU) N:o 952/2013 145 artikla);

A7.4 – **Tavaroiden tullioikeudellinen asema** (asetuksen (EU) N:o 952/2013 153–155 artikla);

A7.5 – **Unionin passitusmenettelyyn käytettävät sähköiset kuljetusasiakirjat** (asetuksen (EU) N:o 952/2013 233 artiklan 4 kohdan e alakohta);

A7.6 – **Tiedonanto poistumisesta** (asetuksen (EU) N:o 952/2013 267 artikla);

A7.7 – **Poistumisen yleisilmoitus** (asetuksen (EU) N:o 952/2013 271 ja 272 artikla);

A7.8 – **Jälleenvientitiedonanto** (asetuksen (EU) N:o 952/2013 274 ja 275 artikla).

A8 – **Irtolastialusten turvallinen lastaaminen ja lastinpurkaminen**

Irtolastialusten turvallisen lastaamisen ja lastinpurkamisen yhdenmukaistetuista edellytyksistä ja menettelyistä 4 päivänä joulukuuta 2001 annetun Euroopan parlamentin ja neuvoston direktiivin 2001/96/EY (EYVL L 13, 16.1.2002, s. 9) 7 artiklan 1 kohdan b alakohta.

A9 – **Ilmoittaminen sellaisten alusten saapumisesta, joille voidaan tehdä laajennettu tarkastus**

Satamavaltioiden suorittamasta valvonnasta 23 päivänä huhtikuuta 2009 annetun Euroopan parlamentin ja neuvoston direktiivin 2009/16/EY (EUVL L 131, 28.5.2009, s. 57) 9 artiklan 1 kohta.

A10 – **Meriliikenteen tilastot**

Tavaroiden ja matkustajien merikuljetuksia koskevista tilastoista 6 päivänä toukokuuta 2009 annetun Euroopan parlamentin ja neuvoston direktiivin 2009/42/EY (EUVL L 141, 6.6.2009, s. 29) 3 artikla.

B. **FAL-asiakirjat ja kansainvälisistä oikeudellisista välineistä johtuvat ilmoitusvelvoitteet**

Tähän ilmoitusvelvoitteiden luokkaan sisältyvät tiedot on annettava FAL-yleissopimuksen ja muiden asiaankuuluvien kansainvälisten oikeudellisten välineiden mukaisesti.

B1 – FAL 1: Yleisselvitys

B2 – FAL 2: Lastiluettelo

B3 – FAL 3: Luettelo aluksen varastoista

B4 – FAL 4: Luettelo laivaväen omaisuudesta

B5 – FAL 5: Miehistöluettelo

B6 – FAL 6: Matkustajaluettelo

B7 – FAL 7: Luettelo vaarallisista aineista

B8 – Meriterveysilmoitus

C. **Kansallisesta lainsäädännöstä ja kansallisista vaatimuksista johtuvat ilmoitusvelvoitteet**

—

ITE II

1 JAKSO

Alkuhuomautukset

Tähän liitteeseen sisältyvien tietoelementtien nimiä, muotoja ja määritelmiä sovelletaan asetuksen (EU) 2019/1239 3 artiklassa tarkoitettuun EMSWe-datajoukkoon.

Tietoelementit on lueteltu 2 ja 3 jaksossa tietoryhmittäin. Tietoryhmät on tarkoitettu helpottamaan tietoelementtien lukemista ja lajittelua.

Sarake "ID" osoittaa tietoryhmän (alkaen etuliitteestä 'DG') tai tietoelementin (alkaen etuliitteestä 'DE') yksilöivän tunnistenumeron EMSWe-datajoukossa.

Sarake "Nimi" osoittaa tietoryhmän tai tietoelementin vakionimen.

Sarake "Kuvaus" sisältää tietoelementin tekstimuotoisen kuvauksen.

Sarake "Muoto" osoittaa tietotyyppin ja tietojen pituuden vaatimukset. Tietotyyppien koodit ovat seuraavat:

- a aakkosellinen
- n numeerinen
- an aakkosnumeerinen.

Koodin jäljessä oleva numero ilmaisee tiedon sallitun pituuden.

Merkinnässä noudatetaan seuraavaa:

Mahdolliset kaksi pistettä ennen pituustunnistetta tarkoittavat, ettei tiedolla ole kiinteää pituutta mutta numeromäärällä on pituustunnisteessa määritely yläraja. Pilkku tietojen pituudessa tarkoittaa, että määritteessä voi olla desimaaleja, pilkkua edeltävä numero ilmoittaa määritteen kokonaispituuden, ja pilkun jälkeinen numero ilmoittaa pilkkua seuraavien numeroiden enimmäismäärän.

Esimerkkejä kenttien pituudesta ja muodosta:

- a1 1 aakkosmerkki, kiinteä pituus
- n2 2 numeerista merkkiä, kiinteä pituus
- an3 3 aakkosnumeerista merkkiä, kiinteä pituus
- a..4 enintään 4 aakkosmerkkiä
- n..5 enintään 5 numeerista merkkiä
- an..6 enintään 6 aakkosnumeerista merkkiä
- n..7,2 enintään 7 numeerista merkkiä, jossa on enintään 2 desimaalia, erotin voi olla kelluva.

Sarake "IMO:n ohjekokoelma" ilmaisee kansainvälisen merenkulkujärjestön julkaisemassa meriliikenteen helpottamista ja sähköistä liiketoimintaa koskevassa ohjekokoelmassa (FAL.5/Circ.44) olevan vastaavan tietoelementin tunnuksen, jos se on annettu.

Sarake "UTK:n liite B" ilmaisee delegoidun asetuksen (EU) 2015/2446 liitteessä B olevan vastaavan tietoelementin menettelykoodin, jos se on annettu.

Jos tietoelementin tiedot ovat koodimuodossa, sovelletaan sarakeeseen "Koodiluettelo" merkittyä koodiluetteloa. Koodiluettelot määritellään joko 4 jaksossa, muissa EU:n säädöksissä tai kansainvälisissä standardeissa. UTK:n koodiluetteloiden osalta oikeudellinen viite on täytäntöönpanoasetuksen (EU) 2015/2447 liitteessä B oleva II osasto.

Kun viitataan GEONOM-koodiluetteloon, käytettävät koodit määritellään täytäntöönpanoasetuksen (EU) 2015/2447 liitteessä B olevan 13 alkuhuomautuksen 3 kohdassa.

Sarake "Menettelytapasäännöt" osoittaa, tietoelementtiin sovellettavat 5 jaksossa esitetyt menettelytapasäännöt, jos sellaiset on annettu.

Tämän liitteen 3 jakson sarakkeet "A1"–"C" osoittavat, missä asetuksen (EU) 2019/1239 liitteessä luetelluista ilmoitusvelvoitteista tietoelementtiä käytetään.

Tietoelementtien nimet, muodot ja määritelmät

ID	Nimi	Kuvaus	Muoto	IMO:n ohjekokoelma	UTK:n liite B	Koodiluettelo	Menettelytapasäännöt
DG-001	Yleistä						
DE-001-01	Mittayksikkö, koodattu	Koodi, joka vastaa mittayksiköjä viitatuille aluksella oleville määrille, kuten laivaväen omaisuudelle, laivan varastoille ja lastille.	an..3			UN/ECE-suositus 20 (EDIFACT-koodit 6411)	
DE-001-02	Järjestysnumero	Luettelon elementille annettu järjestysnumero.	n..5				
DG-002	Viestin otsikko						
DE-002-01	Viestin päivämäärä ja aika	Päivämäärä ja kellonaika, jolloin viesti on lähetetty.	an..35	IMO0078			BR-001
DE-002-02	Todentamisen päivämäärä ja aika	Päivämäärä ja kellonaika, jolloin ilmoittaja on vahvistanut muodollisuuden sisältämät tiedot.	an..35	IMO0014	1506000000		BR-001
DE-002-03	Viestityyppi, koodattu	Koodi, joka määrittää viestityypin nimen: joko muodollisuustyyppi tai vastaustyyppi.	an..3	IMO0192		Ks. koodiluettelo Muodollisuudet ja vastaustyytit	
DE-002-04	Tulli-ilmoituksen tyyppi	Merkitään asianomainen unionin koodi.	an..5		1101000000	Ks. UTK:n koodiluettelot	BR-047
DE-002-05	Viestin lähettäjän tunniste	Viestin lähettävän osapuolen tunniste. Viestin fyysisen lähettäjän (järjestelmän) tunniste.	an..17	IMO0082			
DE-002-06	Viestin vastaanottajan tunniste	Viestin vastaanottavan osapuolen tunniste (järjestelmä). Sen vastaanottajan tunniste, jolle viesti on tarkoitettu.	an..17	IMO0275			
DE-002-07	Viestin tunniste	Viestin yksilöllinen tunniste. Käytetään asianomaiseen viestiin liittyvissä asynkronisissa virheilmoituksissa tai kuittauksissa.	an..70	IMO0277			
DE-002-08	Viestitoiminto, koodattu	Viestin toiminnon osoittava koodi.	an..3	IMO0305		UN/EDIFACT-koodit 1225	BR-054

DE-002-09	LRN	Käytetään paikallista viitenumeroa (LRN). Se määritellään kansallisesti, ja ilmoittaja antaa sen toimivaltaisten viranomaisten kanssa sovitun mukaisesti kunkin ilmoituksen yksilöimiseksi.	an..22		1209000000		
DG-003	Lisätiedot						
DE-003-01	Huomautukset	Ilmoitus kaikista muista aluksen saapumisen, oleskelun tai lähdön kannalta merkityksellisistä tiedoista.	an..512	IMO0196			
DE-003-02	Liitteen nimi, koodattu	Koodi, joka viittaa liiteasiakirjan nimeen.	an..17			Ks. koodiluettelo Liitetyyppi	
DE-003-03	Liitteen kuvaus	Liiteasiakirjan tekstimuotoinen kuvaus.	an..256				
DG-004	Ilmoittaja						
DE-004-01	Ilmoittajan tunnistenumero	Ilmoittajan EORI-numero.	an..17	IMO0017	1305017000, 1310017000 ja- 1317017000		
DE-004-02	Ilmoittajan nimi	Ilmoittajan koko nimi ja tarvittaessa oikeudellinen muoto.	an..70	IMO0016	1305016000		
DE-004-03	Ilmoittajan rooli, koodattu	Koodi, joka osoittaa ilmoittajan roolin.	an3	IMO0128		UN/EDIFACT-koodit (3035)	
DE-004-04	Ilmoittajan viestinnän tunnistenumero	Merkitään puhelinnumero tai sähköpostiosoite, josta viranomaiset voivat pyytää lisätietoja.	an..512		1310029015, 1305029015		
DE-004-05	Ilmoittajan viestintätyyppi	Merkitään asianomainen koodi.	an3		1310029002, 1305029002	Ks. UTK:n koodiluettelot	
DE-004-06	Ilmoittajan katuosoite	Merkitään osapuolen katuosoite.	an..70		1305018023		
DE-004-07	Ilmoittajan katuosoite, lisärivi	Merkitään osapuolen kadun nimen loppuosa, jos katuosoitteelle varattu kenttä ei riitä.	an..70		1305018024		
DE-004-08	Ilmoittajan osoite, numero	Merkitään rakennuksen tai tilojen numero tai nimi.	an..35		1305018025		

DE-004-09	Ilmoittajan osoite, postilokero	Merkitään osapuolen postilokeron tiedot.	an..70		1305018026		
DE-004-10	Ilmoittajan osoite, alue	Merkitään tietty alue tai maakunta.	an..35		1305018027		
DE-004-11	Ilmoittajan osoite, maa	Merkitään asianomaisen maan koodi.	a2		1305018020	GEONOM-koodi	
DE-004-12	Ilmoittajan osoite, postinumero	Merkitään osoitetietoihin liittyvä asiaankuuluva postinumero.	an..17		1305018021		
DE-004-13	Ilmoittajan osoite, postitoimipaikka	Merkitään osapuolen postitoimipaikka.	an..35		1305018022		
DE-004-14	Ilmoittaja, yhteyshenkilö: Nimi	Merkitään osapuolen koko nimi ja tarvittaessa oikeudellinen muoto.	an..70		1305074016		
DE-004-15	Ilmoittaja, yhteyshenkilö: Puhelinnumero	Merkitään yhteyshenkilön puhelinnumero.	an..35		1305074075		
DE-004-16	Ilmoittaja, yhteyshenkilö: Sähköpostiosoite	Merkitään yhteyshenkilön sähköpostiosoite.	an..256		1305074076		
DG-005	Alus						
DE-005-01	Aluksen nimi	Aluksen nimi sellaisena kuin se on esitetty aluksen asiakirjoissa (esim. IMO-todistusasiakirjat).	an..70	IMO0142			
DE-005-02	Aluksella on IMO-numero -indikaattori	Kyllä/ei-indikaattori, joka kertoo, onko aluksella IMO-numero.	n1			Kyllä/ei-indikaattori (1 = kyllä, 0 = ei)	BR-040
DE-005-03	Aluksen IMO-numero	Aluksen yksilöllinen tunnistenumero sellaisena kuin se on esitetty aluksen asiakirjoissa (esim. IMO-todistusasiakirjat).	an7	IMO0140	1905017000, 1906017000 ja- 1908017000		BR-041
DE-005-04	MMSI-numero	Tunniste, jota käytetään merenkulun digitaalisessa selektiivikutsujärjestelmässä (DSC), automaattisissa tunnistusjärjestelmissä (AIS) ja tietyissä muissa laitteissa aluksen tai rannikkoradioaseman yksilöimiseksi.	an9				
DE-005-05	Aluksen radiokutsutunniste	Aluksen yksilöivä tunniste, jota käytetään ensisijaisesti radioliikenteessä aluksen asiakirjoissa (esim. IMO-todistusasiakirjat) näkyvällä tavalla.	an..7	IMO0136			

DE-005-06	ENI-numero	Euroopan sisävesillä liikennöivien alusten yksilöllinen eurooppalainen tunnistenumero.	an..15				
DE-005-07	CFR-numero	Unionin kalastuslaivastorekisterinumero EU:n kalastusaluksille.	an..12				
DE-005-08	Muut aluksen tunnistenumerot	Toinen yksilöllinen numero, jonka avulla voidaan tunnistaa alus tapauksissa, joissa aluksella ei ole IMO-numeroa eikä MMSI-numeroa.	an..70				
DE-005-09	Aluksen lippuvaltio, koodattu	Aluksen asiakirjoissa (esim. IMO-todistusasiakirjat) oleva aluksen kansallisuutta vastaava koodi.	a2	IMO0138		ISO 3166-1 alpha-2 -koodi (UN/EDIFACT-koodit 3207)	BR-025
DE-005-10	Alusrekisteri, koodattu	Sen lippuvaltion rekisteri, johon alus on rekisteröity.	an4			Ks. direktiivin 2009/42/EY liite V.	BR-046
DE-005-11	Aluksen rekisteröintisataman nimi	Aluksen asiakirjoissa (esim. IMO-todistusasiakirjat) näkyvät rekisteröintisataman nimi ja maa.	an..256	IMO0148			BR-000
DE-005-12	Aluksen rekisteröintisatama, koodattu	Aluksen asiakirjoissa (esim. IMO-todistusasiakirjat) ilmoitettua aluksen rekisteröintisatamaa vastaava koodi.	an5	IMO0147		UN/LOCODE-koodi	
DE-005-13	Aluksen rekisteröintipäivä	Rekisteritodistuksessa ilmoitettu myöntämispäivä.	an..35	IMO0145			
DE-005-14	Alusrekisterinumero	Myöntävän maan rekisteritodistukselle seurantaa varten antama yksilöllinen aakkosnumeerinen tunniste.	an..35	IMO0146			
DE-005-15	Lähtökuljetusvälineen kansallisuus	Koodi, joka vastaa sen kuljetusvälineen kansallisuutta, johon tavarat lastataan suoraan viennin tai passitusmuodollisuuksien yhteydessä.	a2		1905062000	GEONOM-koodi	
DE-005-16	Alustyyppi, koodattu	Aluksen asiakirjoissa (esim. IMO-todistusasiakirjat) nimetty alustyyppi.	an..4	IMO0160	1908067000	UN/ECE:n suositus nro 28	BR-060

DE-005-17	Turvallisuussuunnitelman hyväksyntä -indikaattori	Kyllä/ei-indikaattori, joka kertoo, onko aluksella hyväksytty turvallisuussuunnitelma.	n1	IMO0130		Kyllä/ei-indikaattori (1 = kyllä, 0 = ei)	
DE-005-18	Aluksen nykyinen turvataso, koodattu	ISPS-säännösten mukainen aluksen turvataso saapumissatamassa.	an..3	IMO0137		Ks. IMO:n ohjekokoelma, liite 4, kohta 6	
DE-005-19	Aluksen satelliittipalvelun numero	Liikenteenharjoittajan alukselle antama yksilöllinen tunnistettu satelliittivälitteisten mobiilipalvelujen kutsunumero, joka on kirjattu liikenteenharjoittajan alushakemistoon, jos sellainen on annettu.	an..14	IMO0141			
DE-005-20	Aluksen satelliittipalvelun tarjoaja, koodattu	Aluksen tunnistettu satelliittivälitteisten mobiilipalvelujen tarjoaja.	an..3	IMO0274		Ks. IMO:n ohjekokoelma	
DE-005-21	Aluksen ulkoiset merkinnät	Alusten ulkopinnalla näkyvät numero ja kirjaimet.	an..14				
DE-005-22	Aluksen kuljetustapa, koodattu	Koodi, joka vastaa alustyyppiin liittyvää kuljetustapaa.	n1			UN/ECE:n suositus 19 (1: Meriliikenne, 8: Sisävesiliikenne)	
DG-006	Aluksen todistukset						
DE-006-01	Todistuksen tyyppi, koodattu	Todistuksen tyyppiä edustava koodi.	an..10			Ks. koodiluettelo Todistuksen tyyppi	
DE-006-02	Voimassa oleva todistus -indikaattori	Kyllä/ei-indikaattori, joka kertoo, onko aluksella mainittua tyyppiä oleva voimassa oleva todistus.	n1			Kyllä/ei-indikaattori (1 = kyllä, 0 = ei)	
DE-006-03	Todistuksen tunnistus	Todistuksen myöntävän organisaation määrittämä todistuksen tunnistenumero.	an..35				
DE-006-04	Todistuksen kuvaus	Todistuksen kuvaus.	an..256				BR-055
DE-006-05	Todistuksen tila, koodattu	Todistuksen tilaa vastaava koodi.	a1			Ks. koodiluettelo Todistuksen tila	
DE-006-06	Todistuksen myöntäjän tyyppi, koodattu	Koodi, joka vastaa todistuksen myöntäneen organisaation tyyppiä.	n2			Ks. koodiluettelo Todistuksen myöntäjän tyyppi	

DE-006-07	Todistuksen myöntäjän lippuvaltio, koodattu	Koodi, joka yksilöi todistuksen myöntäneen lippuvaltion.	a2	IMO0070		ISO 3166-1 alpha-2 -koodi (UN/EDIFACT-koodit 3207)	BR-056
DE-006-08	Todistuksen myöntäjä, koodattu	Todistuksen myöntänyttä laitosta/organisaatiota vastaava koodi (jos se on RO/RSO/luokka).	a3			Ks. koodiluettelo Todistuksen myöntäjä	BR-057
DE-006-09	Todistuksen myöntäjän nimi	Todistuksen myöntäneen laitoksen/organisaation nimi (jos kyseessä on ilmoitettu laitos, vakuutusyhtiö tai muu laitos).	an..70	IMO0129			BR-058
DE-006-10	Todistuksen myöntämispäivä	Päivä, jona todistus myönnettiin.	an..35	IMO0145			
DE-006-11	Todistuksen voimassaolon päättämispäivä	Todistuksessa näkyvä viimeinen voimassaolopäivä.	an..35				
DE-006-12	Todistusta koskevat kommentit	Todistukseen liittyvät lisätiedot tai havainnot.	an..256				
DE-006-13	Todistuksen myöntämisaikka, koodattu	Koodi, joka yksilöi todistuksen myöntämisaikan.	an5			UN/LOCODE-koodi	
DE-006-14	Todistuksen myöntämisaikka, nimi	Todistuksen myöntämisaikan nimi.	an..256				
DE-006-15	Todistuksen voimaantulopäivä	Todistuksen voimaantulopäivä.	an..35				
DE-006-16	Todistuksen voimassaolon jatkon päättämispäivä	Päivämäärä, johon asti todistuksen voimassaoloa jatketaan.	an..35				
DG-007	Aluksen tiedonhallinta						
DE-007-01	Yrityksen numero IMO:n rekisterissä	Historiarekisterissä (CSR) näkyvä yrityksen yksilöivä tunnistenumero.	an..17	IMO0031			
DE-007-02	Yrityksen nimi IMO:n rekisterissä	Historiarekisterissä (CSR) näkyvä yrityksen nimi.	an..70	IMO0032			
DE-007-03	Yrityksen katuosoite IMO:n rekisterissä	Aluksen yrityksen osoitteen kadun nimi IMO:n rekisterissä.	an..256	IMO0239			

DE-007-04	Yrityksen postinumero IMO:n rekisterissä	Aluksen yrityksen postinumero IMO:n rekisterissä.	an..9	IMO0240			
DE-007-05	Yrityksen postitoimipaikka IMO:n rekisterissä	Sen kaupungin nimi IMO:n rekisterissä, jossa aluksen yritys sijaitsee.	an..35	IMO0241			
DE-007-06	Yrityksen maa IMO:n rekisterissä	Koodi, joka yksilöi maan, jossa aluksen yrityksen osoite sijaitsee IMO:n rekisterin mukaan.	a2	IMO0242		ISO 3166-1 alpha-2 -koodi (UN/EDIFACT-koodit 3207)	
DE-007-07	Yrityksen puhelinnumero IMO:n rekisterissä	Aluksen yrityksen puhelinnumero IMO:n rekisterissä.	an..50				
DE-007-08	Yrityksen sähköpostiosoite IMO:n rekisterissä	Aluksen yrityksen sähköpostiosoite IMO:n rekisterissä.	an..256				
DE-007-09	Rekisteröidyn omistajan IMO-numero	Aluksen rekisteröidyn omistajan IMO-numero.	an..17				
DE-007-10	Rekisteröidyn omistajan nimi	Aluksen rekisteröidyn omistajan nimi.	an..70				
DE-007-11	Rekisteröidyn omistajan katuosoite	Aluksen rekisteröidyn omistajan kadun nimi ja numero.	an..99				
DE-007-12	Rekisteröidyn omistajan postinumero	Aluksen rekisteröidyn omistajan postinumero.	an..24				
DE-007-13	Rekisteröidyn omistajan postitoimipaikka	Aluksen rekisteröidyn omistajan postitoimipaikka.	an..99				
DE-007-14	Rekisteröidyn omistajan maa, koodattu	Koodi, joka yksilöi maan, jossa aluksen rekisteröidyn omistajan osoite sijaitsee.	a2			ISO 3166-1 alpha-2 -koodi (UN/EDIFACT-koodit 3207)	
DE-007-15	P&I-ryhmän nimi	Laivanomistajan vastuu (P&I) -vakuutusryhmän nimi.	an..70				
DE-007-16	Vuokralaisen nimi	Aluksen vuokraajan nimi, jos alus toimii vuokrasopimuksen alaisena.	an..70				
DE-007-17	Liiketoimintavastaavan nimi	Aluksen liiketoimintavastaavan nimi.	an..70				
DE-007-18	Liiketoimintavastaavan katuosoite	Aluksen liiketoimintavastaavan osoite, kadun nimi ja numero.	an..99				

DE-007-19	Liiketoimintavastaavan postinumero	Aluksen liiketoimintavastaavan osoite, postinumero.	an..24				
DE-007-20	Liiketoimintavastaavan postitoimipaikka	Sen kaupungin nimi, jossa aluksen liiketoimintavastaavan osoite sijaitsee.	an..99				
DE-007-21	Liiketoimintavastaavan maa, koodattu	Koodi, joka yksilöi maan, jossa aluksen liiketoimintavastaavan osoite sijaitsee.	a2			ISO 3166-1 alpha-2 -koodi (UN/EDIFACT-koodit 3207)	
DE-007-22	Teknisen hallinnoijan nimi	Aluksen teknisen hallinnoijan nimi.	an..70				
DE-007-23	Teknisen hallinnoijan katuosoite	Aluksen teknisen hallinnoijan osoite, kadun nimi ja numero.	an..99				
DE-007-24	Teknisen hallinnoijan postinumero	Aluksen teknisen hallinnoijan osoite, postinumero.	an..24				
DE-007-25	Teknisen hallinnoijan postitoimipaikka	Aluksen teknisen hallinnoijan postitoimipaikka.	an..99				
DE-007-26	Teknisen hallinnoijan maa, koodattu	Koodi, joka yksilöi maan, jossa aluksen teknisen hallinnoijan osoite sijaitsee.	a2			ISO 3166-1 alpha-2 -koodi (UN/EDIFACT-koodit 3207)	
DE-007-27	Rahtaajatyypin koodattu	Rahtaajatyypin vastaava koodi.	an..17			Ks. koodiluettelo Rahtaajatyypin	
DE-007-28	Rahtaajan nimi	Aluksen rahtaajan nimi.	an..70				
DE-007-29	Rahtaajan katuosoite	Aluksen rahtaajan osoite, kadun nimi ja numero.	an..99				
DE-007-30	Rahtaajan postinumero	Aluksen rahtaajan osoite, postinumero.	an..24				
DE-007-31	Rahtaajan postitoimipaikka	Aluksen rahtaajan postitoimipaikka.	an..99				
DE-007-32	Rahtaajan maa, koodattu	Koodi, joka yksilöi maan, jossa aluksen rahtaajan osoite sijaitsee.	a2			ISO 3166-1 alpha-2 -koodi (UN/EDIFACT-koodit 3207)	
DE-007-33	NOx-rahaston yrityksen numero	Aluksen liikenteenharjoittajan organisaationumero NOx-rahaston rekisterissä.	an..11				

DE-007-34	NOx-rahaston liittymisnumero	Aluksen liikenteenharjoittajan NOx-rahaston liittymisnumero.	an..10				
DE-007-35	Aluksen yrityksen SMDG-koodi	Aluksen yritystunniste SMDG:n linjaliikennealusten koodiluettelon mukaisesti.	a3			SMDG:n reittialusten koodiluettelo	
DG-008	Aluksen tiedot, mitat						
DE-008-01	Perpendikkelipituus	Aluksen perpendikkeleiden välinen mitta metreinä.	n..4,2				
DE-008-02	Samansuuntaisen rungon pituus aluksen keulasta sen keskellä olevaan kokoojaputkeen, täydessä lastissa	Sen aluksen osan pituus, jossa keskilaiva-alue on alueeltaan ja muodoltaan muuttumaton ja joka ulottuu aluksen keulasta sen keskellä olevaan kokoojaputkeen, kun alus on täydessä lastissa, metreinä.	n..4,2				
DE-008-03	Samansuuntaisen rungon pituus aluksen perästä sen keskellä olevaan kokoojaputkeen, täydessä lastissa	Sen aluksen osan pituus, jossa keskilaiva-alue on alueeltaan ja muodoltaan muuttumaton ja joka ulottuu aluksen perästä sen keskellä olevaan kokoojaputkeen, kun alus on täydessä lastissa, metreinä.	n..4,2				
DE-008-04	Samansuuntaisen rungon pituus aluksen keulasta sen keskellä olevaan kokoojaputkeen, painolastattuna	Sen aluksen osan pituus metreinä, jossa keskilaiva-alue on alueeltaan ja muodoltaan muuttumaton ja joka ulottuu aluksen keulasta sen keskellä olevaan kokoojaputkeen, kun alus on painolastattu.	n..4,2				
DE-008-05	Samansuuntaisen rungon pituus aluksen perästä sen keskellä olevaan kokoojaputkeen, painolastattuna	Sen aluksen osan pituus metreinä, jossa keskilaiva-alue on alueeltaan ja muodoltaan muuttumaton ja joka ulottuu aluksen perästä sen keskellä olevaan kokoojaputkeen, kun alus on painolastattu.	n..4,2				
DE-008-06	Samansuuntaisen rungon pituus	Sen aluksen osan pituus, jossa keskilaiva-alue on alueeltaan ja muodoltaan muuttumaton.	n..4,2				
DE-008-07	Pituus keulasta komentosillalle	Keulan ja komentosillan välinen etäisyys metreinä.	n..4,2				
DE-008-08	Pituus perästä komentosillalle	Perän ja komentosillan välinen etäisyys metreinä.	n..4,2				

DE-008-09	Kantavuus kesäsyväyksessä	Kantavuus kesäsyväyksessä metrisinä tonneina.	n..16,6				
DE-008-10	Aluksen suurin TEU-kapasiteetti	Aluksen enimmäiskapasiteetti laskettuna 20 jalkaa pitkään ISO-konttiin perustuvana standardiyksikkönä ('Twenty Foot Equivalent Unit', TEU).	n..5				
DE-008-11	Kesäsyväys	Aluksen enimmäissyväys korjattuna pahimpien kausiolosuhteiden mukaan.	n..4,2				
DE-008-12	Makeavesisyväys	Sisävesialusten syväys makeassa vedessä metreinä.	n..4,2				
DE-008-13	Aluksen leveys	Aluksen suurin leveys metreinä.	n..4,2				
DE-008-14	Peräsimen pinta	Peräsimen pinta-ala neliömetreinä.	n..3,2				
DE-008-15	Ilmanvastushäviöalue	Sen pinnan pinta-ala neliömetreinä, jolle voi kohdistua tuulivoimaa, mikä aiheuttaa ajelehtimista.	n..4,2				
DE-008-16	Vähennetty bruttovetoisuus	Vähennetyn bruttovetoisuuden mitta, joka lasketaan MSC 82/24/Add.2 -päätöslauseelman mukaisesti.	n..6,1				
DE-008-17	Maston korkeus	Korkeus metreinä kölin alimmasta pisteestä aluksen korkeimpaan kiinteään pisteeseen.	n..4,2				
DE-008-18	Köli-mastoetäisyys	Korkeus metreinä kölin alimmasta pisteestä aluksen korkeimpaan kiinteään pisteeseen.	n..4,2				
DE-008-19	Lisäpituus	Aluksen kokonaispituuden ylittävä lisäpituus metreinä esim. kokkapuusta tai helikopterikannelta.	n..4,2				
DE-008-20	Lisäleveys tyyrpuuri	Aluksen rungon mallileveyteen lisätty leveys metreinä tyyrpuurin puolella, esim. komentosillan siivet, helikopterikansi.	n..4,2				

DE-008-21	Lisäleveys paapuuri	Aluksen rungon mallileveyteen lisätty leveys metreinä paapuurin puolella, esim. komentosillan siivet.	n..4,2				
DE-008-22	Enimmäissyväys	Aluksen rungon pohjan ja vesiviivan välinen pystysuora etäisyys suurimmillaan metreinä.	n..4,2				
DE-008-23	Aluksen syvyys	Syvyysmitta, joka on pystysuora etäisyys kölin yläosasta yläkannen alaosaan sivusta mitattuna, metreinä.	n..4,2				
DE-008-24	Aluksen enimmäisuppouma	Aluksen uppouma sen ollessa täydessä lastissa, mukaan lukien rahti, matkustajat, polttoaine, varastot jne., metrisinä tonneina.	n..6,1				
DE-008-25	Aluksen kokonaispituus	Aluksen etummaisten ja takimmaisten osien välinen etäisyys metreinä.	n..5,2				
DE-008-26	Lastialueen pituus	Sen alueen pituus, johon lasti lastataan tai josta lasti puretaan, mitattuna keulanpuoleisen lastiluukun etummaisesta kehyksestä peränpuoleisen lastiluukun taaimmaiseen kehykseen (metreinä).	n..5,2				
DE-008-27	Aluksen bruttovetoisuus	Aluksen kansainvälisessä mittakirjassa tai muussa lippuvaltion tai hyväksytyt laitoksen antamassa asiakirjassa ilmoitettu bruttovetoisuus.	n..14,3	IMO0139			BR-003, BR-009
DE-008-28	Aluksen nettovetoisuus	Aluksen kansainvälisessä mittakirjassa tai muussa lippuvaltion tai hyväksytyt laitoksen antamassa asiakirjassa ilmoitettu nettovetoisuus.	n..14,3	IMO0143			BR-003, BR-009
DE-008-29	Aluksen kantavuus	Aluksen kantavuus metrisinä tonneina.	n..14,3				

DG-009	Laivatiedot, rakenne					
DE-009-01	Erillisten painolastisäiliöiden lukumäärä	Erillisten painolastisäiliöiden kokonaismäärä.	n..2			
DE-009-02	Erillisten painolastisäiliöiden kokonaistilavuus	Erillisten painolastisäiliöiden kokonaistilavuus kuutiometreinä.	n..16,6			
DE-009-03	Jäätaluokka, koodattu	Suomalais-ruotsalaisen merkintätavan mukainen jäätaluokkaa edustava koodi, jota sovelletaan jäisissä vesissä liikennöitäviin aluksiin kevyistä jääolosuhteista jäänmurtoon.	an..10			Ks. koodiluettelo Jäätaluokka
DE-009-04	Valmistuspäivämäärä	Aluksen valmistumisen päivämäärä.	an..35			
DE-009-05	Kölin laskemispäivä	Aluksen kölin laskemispäivä.	an..35			
DE-009-06	Rakentamissopimuksen päivämäärä	Aluksen rakentamissopimuksen päivämäärä.	an..35			
DE-009-07	Rampin pituus	Rampin kokonaispituus metreinä.	an..10			
DE-009-08	Rampin sijainti, koodattu	Rampin sijainti.	an..17			Ks. koodiluettelo Aluksen puoli
DE-009-09	Rampin leveys	Kunkin rampin kokonaisleveys metreinä.	n..2,1			
DE-009-10	Laituroimisvinttureiden sijainti, koodattu	Koodi, joka osoittaa laituroimisvinttureiden sijainnin.	an..17			Ks. koodiluettelo Aluksen puoli
DE-009-11	Laituroimisvintturien tyyppin kuvaus	Vintturityypin kuvaus. Vintturit voidaan luokitella ohjaustyyppin (automaattinen tai manuaalinen kiristys), voimansiirtotyyppin (höyry, hydraulinen tai sähköinen), kuhunkin käyttövoimaan liittyvän rumpujen määrän, rumputyyppin (jaettu, jakamaton) sekä jarrutyyppin ja jarrusovelluksen (hihnä, levy, mekaaninen ruuvi, jousi) mukaan.	an..20			

DE-009-12	Laituroimisvintturien lukumäärä	Laituroimisvintturien lukumäärä.	n..2				
DE-009-13	Laituroimisvintturien käyttökuormitusraja	Kuinka paljon kuormitusta metrisinä tonneina laituroimisvinssit kestävät turvallisen hyötykuorman luokituksen mukaisesti.	n..10,1				
DE-009-14	Säiliöiden lukumäärä	Säiliöiden lukumäärä.	n..2				
DE-009-15	Säiliöiden kokonaistilavuus	Kaikkien lastisäiliöiden kokonaistilavuus kuutiometreinä.	n..16,6				
DE-009-16	Suurimman säiliön tilavuus	Suurimman lastisäiliön kokonaistilavuus kuutiometreinä.	n..16,6				
DE-009-17	Inerttikaasujärjestelmä-indikaattori	Kyllä/ei-indikaattori, joka kertoo, onko alus varustettu inerttikaasujärjestelmällä.	n1			Kyllä/ei-indikaattori (1 = kyllä, 0 = ei)	
DE-009-18	Aluksen rakenneominaisuuksien kuvaus	Aluksen rakenteeseen liittyvien erityispiirteiden kuvaus.	an..99				
DE-009-19	Bulbillinen keula -indikaattori	Kyllä/ei-indikaattori, joka kertoo, onko aluksessa bulbillinen keula.	n1			Kyllä/ei-indikaattori (1 = kyllä, 0 = ei)	
DE-009-20	Säiliöaluksen rungon rakenne, koodattu	Rakenne: yksirunkoinen, yksirunkoinen erillisillä painolastisäiliöillä, kaksoisrungolla varustettu.	an..17			Ks. koodiluettelo Säiliöaluksen rungon rakenne	
DE-009-21	Lastinkäsittelylaitteisto aluksella -indikaattori	Kyllä/ei-indikaattori, joka kertoo, onko aluksella oma lastinkäsittelylaitteisto (esim. nostureita).	n1			Kyllä/ei-indikaattori (1 = kyllä, 0 = ei)	
DG-010	Laivatiedot, moottorit						
DE-010-01	Päämoottori käytettävissä -indikaattori	Kyllä/ei-indikaattori, joka kertoo, käykö alus omalla voimallaan ja onko päämoottori toimintakunnossa.	n1			Kyllä/ei-indikaattori (1 = kyllä, 0 = ei)	
DE-010-02	Päämoottoreiden lukumäärä	Päämoottoreiden lukumäärä.	n1				
DE-010-03	Pääasiallinen pakokaasupäästöjen luokka, koodattu	Koodi, joka edustaa päämoottorin (-moottorien) pakokaasupäästöjen luokkia sisävesiliikenteessä (RNKK/NRMM).	n1			Ks. koodiluettelo Pääasiallinen pakokaasupäästöjen luokka	

DE-010-04	Päämoottorin valmistajan nimi	Aluksen päämoottorin (tai päämoottorien) valmistajan nimi.	an..70				
DE-010-05	Päämoottorin viimeisin testauspäivämäärä	Viimeisin päivämäärä, jolloin päämoottoritestit on suoritettu.	an..35				
DE-010-06	Päämoottorin teho	Päämoottorin teho kilowatteina.	n..16,6				
DE-010-07	Päämoottori, nopeus täydessä lastissa	Enimmäisnopeus päämoottoria käytettäessä, kun alus on täydessä lastissa, solmuina.	n..2,2				
DE-010-08	Päämoottorin kierros-luku täydessä painolastissa	Enimmäisnopeus päämoottoria käytettäessä, kun aluksen painolastisäiliöt ovat täynnä, solmuina.	n..2,2				
DE-010-09	Apumoottoreiden lukumäärä	Apumoottoreiden lukumäärä.	n2				
DE-010-10	Apumoottorin teho	Apumoottorin teho kilowatteina yksikköä kohti.	n..16,6				
DE-010-11	Potkurien lukumäärä	Potkurien lukumäärä.	n2				
DE-010-12	Potkurityyppi, koodattu	Potkurityyppejä vastaava koodi.	an..25				Ks. koodiluettelo Potkurityyppi
DE-010-13	Potkurin sijainti, koodattu	Potkurien sijaintia vastaava koodi.	an..17				Ks. koodiluettelo Aluksen puoli
DE-010-14	Potkurien teho	Potkurien teho hevosvoimina.	n..16,6				
DE-010-15	Kiintosäätöinen potkuri -indikaattori	Kyllä/ei-indikaattori, joka kertoo, onko aluksessa kiintosäätöinen potkuri.	n1				Kyllä/ei-indikaattori (1 = kyllä, 0 = ei)
DE-010-16	Säätöpotkurin kiertosuunta, koodattu	Koodi, joka osoittaa, onko potkuri myötä- (eteenpäinajovaihteella pyörii perästä katsottuna myötäpäivään) vai vastapäivään pyöriä potkuri.	an..5				Ks. koodiluettelo Potkurin kiertosuunta -indikaattori
DE-010-17	Potkurit-indikaattori	Kyllä/ei-indikaattori, joka kertoo, onko aluksessa potkureita.	n1				Kyllä/ei-indikaattori (1 = kyllä, 0 = ei)
DE-010-18	Keulapotkurien lukumäärä	Keulapotkurien lukumäärä.	n2				

DE-010-19	Peräpotkurien lukumäärä	Peräpotkurien lukumäärä.	n2				
DE-010-20	Keulapotkuriteho	Keulapotkurien teho kilowatteina.	n..16,6				
DE-010-21	Peräpotkuriteho	Peräpotkurien teho kilowatteina.	n..16,6				
DE-010-22	Aluksen operatiivinen nopeus	Aluksen operatiivinen käyttönopeus solmuina.	n..2,2				
DE-010-23	Peräsिमien lukumäärä	Peräsिमien lukumäärä.	n2				
DE-010-24	Voimansiirtotyyppi, koodattu	Voimansiirtotyyppiä vastaava koodi (sekä käytetyn polttoaineen että asennetun työntövoimatekniikan osalta).	an..20			Ks. koodiluettelo Aluksen voimansiirtotyyppi	
DE-010-25	Sähkökytkentä maalle -indikaattori	Kyllä/ei-indikaattori, joka kertoo, onko aluksella käytettävissä sähkökytkentä maalle.	n1			Kyllä/ei-indikaattori (1 = kyllä, 0 = ei)	
DE-010-26	Päämoottorin tyyppi, koodattu	Päämoottorin tyyppiä vastaava koodi.	an..20			Ks. koodiluettelo Päämoottorin tyyppi	
DG-011	Aluksen ympäristölaitteet						
DE-011-01	Jäteveden käsittelylaitteistojen käsittelyn kuvaus	Asennetun jäteveden käsittelylaitteiston tyyppi.	an..256				
DE-011-02	Pakokaasujen puhdistusjärjestelmän indikaattori	Kyllä/ei-indikaattori, joka kertoo, onko alus varustettu pakokaasujen puhdistusjärjestelmällä.	n1			Kyllä/ei-indikaattori (1 = kyllä, 0 = ei)	
DE-011-03	Pesurijärjestelmän indikaattori	Kyllä/ei-indikaattori, joka kertoo, onko alukseen asennettu pesurijärjestelmä.	n1			Kyllä/ei-indikaattori (1 = kyllä, 0 = ei)	
DE-011-04	Pesurijärjestelmän tyyppi, koodattu	Koodi, joka osoittaa asennetun pesurijärjestelmän tyyppin.	an..11			Ks. koodiluettelo Pesurijärjestelmän tyyppi	
DE-011-05	Aluksen IGF-säännöstö -indikaattori	Kyllä/ei-indikaattori, joka kertoo, sovelletaanko alukseen IGF-säännöstöä (kaasuja tai muita alhaisessa lämpötilassa leimahtavia polttoaineita käyttäviä aluksia koskeva kansainvälinen turvallisuussäännöstö).	n1			Kyllä/ei-indikaattori (1 = kyllä, 0 = ei)	

DE-011-06	Moottoriluokka, koodattu	MARPOL-yleissopimuksen (VI liitteen) mukainen NOx-päästöstandardi, joka sisältyy kansainväliseen ilmansuojelutodistuskirjaan.	an..8			Ks. koodiluettelo NOx-päästöstandardi	
DE-011-07	Moottorin IGF-säännöstö-indikaattori	Kyllä/ei-indikaattori, joka kertoo, toimiiko moottori IGF-säännöstön (kaasuja tai muita alhaisessa lämpötilassa leimahtavia polttoaineita käyttäviä aluksia koskeva kansainvälinen turvallisuussäännöstö) mukaisesti.	n1			Kyllä/ei-indikaattori (1 = kyllä, 0 = ei)	
DE-011-08	NOx-päästövähennysjärjestelmän kuvaus	Asennetun NOx-päästövähennysjärjestelmän tyyppi.	an..256				
DE-011-09	Jätteenpolttolaitos-indikaattori	Kyllä/ei-indikaattori, joka kertoo, onko aluksella jätteenpolttolaitos.	n1			Kyllä/ei-indikaattori (1 = kyllä, 0 = ei)	
DE-011-10	Jätteenpolttolaitoksen kuvaus	Jätteenpolttolaitoksen tyyppin kuvaus. Aluksen jätteet huomioon ottaen nämä tiedot liittyvät talletettavan tuhkan määrään, ja ne otetaan tarvittaessa huomioon myös jäljellä olevan varastointikapasiteetin määrittämiseksi seuraavaan satamaan pääsemiseksi.	an..200				
DG-012	Aluksen yhteyshenkilö						
DE-012-01	Aluksen päällikön nimi	Aluksesta vastaavan henkilön nimi.	an..70	IMO0083			
DE-012-02	Aluksen päällikön kansallisuus, koodattu	Aluksen päällikön kansalaisuuden osoittava koodi.	a2			ISO 3166-1 alpha-2 -koodi (UN/EDIFACT-koodit 3207)	
DE-012-03	Aluksen päällikön alukseen nousemisen päivämäärä	Päivämäärä, jona aluksen päällikkö nousi alukseen.	an..35				
DE-012-04	Aluksen yhteyshenkilön nimi	Sen henkilön nimi, jolta voidaan saada yksityiskohtaisia tietoja satamakäynneistä.	an..70				
DE-012-05	Aluksen yhteyshenkilön puhelinnumero	Sen henkilön puhelinnumero, jolta voidaan saada yksityiskohtaisia tietoja satamakäynneistä.	an..35				

DE-012-06	Aluksen yhteyshenkilön sähköpostiosoite	Sen henkilön sähköpostiosoite, jolta voidaan saada yksityiskohtaisia tietoja satamakäynneistä.	an..256				
DE-012-07	Aluksen yhteyshenkilön osoite	Sen henkilön osoite, jolta voidaan saada yksityiskohtaisia tietoja satamakäynneistä.	an..256				
DG-013	Aluksen viat						
DE-013-01	Vika aluksella -indikaattori	Kyllä/ei-indikaattori, joka kertoo, onko aluksen elintärkeissä laitteissa vikoja tai ongelmia, jotka rajoittavat aluksen navigointi- tai ohjauskykyä.	n1			Kyllä/ei-indikaattori (1 = kyllä, 0 = ei)	
DE-013-02	Vika aluksella, koodattu	Koodi, joka osoittaa vian laitteessa aluksella tai rajoituksia sen navigointi- tai ohjauskyvyssä.	an..48			Ks. koodiluettelo Aluksen vian tyyppi	
DE-013-03	Aluksen vian kuvaus	Kuvaus aluksen vioista.	an..255				
DG-014	Satamakäynti						
DE-014-01	Vierailutunniste	Merenkulkualan kansallisen keskitetyn palvelupisteen tai satamaviranomaisen satamassa oleskelua varten antama viitenumero.	an..35	IMO0153			
DE-014-02	Matkan numero	Liikenteenharjoittajan aluksen matkalle antama viitekoodi.	an..17	IMO0191	1902000000		
DE-014-03	Kuljetusmuoto rajalla	Koodi, joka osoittaa aktiivista kuljetusvälinettä vastaavan kuljetusmuodon, jolla tavaroiden oletetaan saapuvan unionin tullialueelle.	n1		1903000000	Aina 1 (merikuljetus)	
DE-014-04	Käyntisatama, koodattu	Aluksen käyntisatamaa vastaava koodi.	an5	IMO0108, IMO0111		UN/LOCODE-koodi	
DE-014-05	Satamarakenne, koodattu	Käyntisataman satamarakennetta edustava koodi (esim. NLRM-0406).	an..35	IMO0184		UN/LOCODE – laitoksen tunniste (esim. NLRM-0406)	BR-006

DE-014-06	Sijainti satamassa	Sen kiinnityspaikan, terminaalin tai aseman nimi, jossa alus sijaitsee viitatussa satamassa.	an..70	IMO0144			
DE-014-07	Mahdollinen ankkuripaikka -indikaattori	Osoittaa, onko alus matkalla käyntisataman alueella sijaitsevaan ankkuripaikkaan ja onko aluksen ja sataman välillä vuorovaikutusta.	n1			Kyllä/ei-indikaattori (1 = kyllä, 0 = ei)	
DE-014-08	Turvallisuus, muut ilmoitettavat asiat	Selvitys muista ilmoitettavista turvallisuuteen liittyvistä asioista.	an..512	IMO0131			
DE-014-09	Risteilyalus risteilymatkalla -indikaattori	Kyllä/ei-indikaattori, joka kertoo, onko alus risteilyalus, joka suorittaa risteilymatkaa. Tavanomaista lauttaliikennettä harjoittavia aluksia ei lueta mukaan, vaikka jotkut matkustajat pitävät palvelua risteilynä. Mukaan ei lueta myöskään lastialuksia, jotka voivat kuljettaa vain hyvin suppean määrän matkustajia, joilla on oma hytti. Myöskään aluksia, jotka on tarkoitettu yksinomaan päiväristeilyihin, ei lueta mukaan.	n1			Kyllä/ei-indikaattori (1 = kyllä, 0 = ei)	
DE-014-10	Käynnin ensisijainen tarkoitus, koodattu	Koodi, joka osoittaa ensisijaisen syyn, jonka vuoksi alus saapuu viitattuun satamaan.	an..3	IMO0172		UN/EDIFACT-koodit (8025)	
DE-014-11	Vaarallisten aineiden kuljetus -indikaattori	Kyllä/ei-indikaattori, joka kertoo, onko aluksella vaarallisia aineita.	n1	IMO0046		Kyllä/ei-indikaattori (1 = kyllä, 0 = ei)	
DE-014-12	Suunnitellut toimet	Suunnitellut toimet määräsatomassa tai -ankkuripaikassa (lastaus, lastin purku, muut).	an..256				
DE-014-13	Suunnitellut työt	Suunnitellut lakisäätöiset katsastukset sekä merkittävät huolto- ja korjaustyöt, jotka on tarkoitus tehdä määräsatomassa.	an..256				
DE-014-14	Lastisäiliöiden ja painolastisäiliöiden tila	Lastisäiliöiden ja painolastisäiliöiden tila: täynnä, tyhjä, inertoitu.	an..256				

DE-014-15	Vierailu ankkuripaikassa -indikaattori	Osoittaa, onko käyntisataman alueella sijaitsevassa ankkuripaikassa vierailua ja onko aluksen ja sataman välillä vuorovaikutusta.	n1			Kyllä/ei-indikaattori (1 = kyllä, 0 = ei)	
DE-014-16	Lastin lyhyt kuvaus	Yleiskuvaus aluksella kuljetettavasta lastista.	an..256	IMO0019			
DE-014-17	Lastin määrä ja laatu	Säiliöaluksella olevan lastin määrä ja laatu.	an..256				
DE-014-18	Kiinnitysköydet, lukumäärä	Kiinnitysköysien lukumäärä.	n..2				
DE-014-19	Kiinnitysköydet, tyyppi	Kiinnitysköysien tyyppi.	an..70				
DE-014-20	Säännöllinen liikenne -indikaattori	Kyllä/ei-indikaattori, joka kertoo, liikennöikö alus säännöllistä liikennettä, jonka reitille käyntisatama sisältyy.	n1			Kyllä/ei-indikaattori (1 = kyllä, 0 = ei)	
DE-014-21	Säännöllisen liikenteen tunniste	Säännöllisen liikenteen tunnistenumero.	an..17				
DE-014-22	Matkan tyyppi, koodattu	Koodi, joka kuvaa matkan tyyppiä, kun alus on matkalla käyntisatamaan.	an..17			Ks. koodiluettelo Navigoinnin tyyppi	
DE-014-23	Kabotaasi-indikaattori	Kyllä/ei-indikaattori, joka kertoo, onko aluksella oikeus kabotaasiin.	n1			Kyllä/ei-indikaattori (1 = kyllä, 0 = ei)	
DE-014-24	Linjavarustamo, koodattu	Linjavarustamon tunnistenumero.	an..20				
DE-014-25	Linjaliikenne-indikaattori	Kyllä/ei-indikaattori, joka kertoo, liikennöikö alus linjaliikennettä vai hakurahtiliikennettä.	n1			Kyllä/ei-indikaattori (1 = kyllä, 0 = ei)	
DE-014-26	Linjaliikennetoimijan nimi	Linjaliikennetoimijan nimi.	an..70				
DE-014-27	Laivausalue, koodattu	Koodi, joka vastaa aluksen laivausalueetta.	an..17			Ks. koodiluettelo Laivausalue	
DE-014-28	Valtion alus -indikaattori	Kyllä/ei-indikaattori, joka kertoo, harjoittaako alus ainoastaan ei-kaupallista julkista palvelua.	n1			Kyllä/ei-indikaattori (1 = kyllä, 0 = ei)	

DE-014-29	Lähetys 6 GHz:n taajuudella -indikaattori	Kyllä/ei-indikaattori, joka kertoo, toimiiko aluksen lähetin 6 gigahertsin [GHz] taajuudella.	n1			Kyllä/ei-indikaattori (1 = kyllä, 0 = ei)	
DE-014-30	Ulkonevien osien kuvaus	Aluksen äärimmäisten mittojen ulkopuolelle ulottuvien esineiden kuvaus.	an..256				
DE-014-31	Tarve terveyslautakunnan toimelle -indikaattori	Kyllä/ei-indikaattori, joka kertoo, tarvitaanko terveyslautakunnan toimea saapumisen yhteydessä.	n1			Kyllä/ei-indikaattori (1 = kyllä, 0 = ei)	
DE-014-32	Terveysviraston komitean lausunto, koodattu	Vastaanottokomitean lausunto (terveysvirasto tai asiamies valitsee valikosta).	an..17			Ks. koodiluettelo Komitean lausunto	
DE-014-33	Pidennetyn oleskelun järjestelmä -indikaattori	Kyllä/ei-indikaattori, joka kertoo, sovelletaanko aluksen satamakäyntiin pitkäaikaista oleskelua.	n1			Kyllä/ei-indikaattori (1 = kyllä, 0 = ei)	
DE-014-34	Tarve maatalousviraston komitealle -indikaattori	Kyllä/ei-indikaattori, joka kertoo, tarvitaanko maatalousviraston komiteaa saapumisen yhteydessä.	n1			Kyllä/ei-indikaattori (1 = kyllä, 0 = ei)	
DE-014-35	Maatalousviraston komitean lausunto, koodattu	Vastaanottokomitean lausunto (maatalousvirasto tai asiamies valitsee valikosta).	an..17			Ks. koodiluettelo Komitean lausunto	
DE-014-36	Tarve eläinlääkintä- ja elintarvikeviraston komitealle -indikaattori	Kyllä/ei-indikaattori, joka kertoo, tarvitaanko eläinlääkintä- ja elintarvikeviraston komiteaa saapumisen yhteydessä.	n1			Kyllä/ei-indikaattori (1 = kyllä, 0 = ei)	
DE-014-37	Eläinlääkintä- ja elintarvikeviraston komitean lausunto, koodattu	Vastaanottokomitean lausunto (eläinlääkintä- ja elintarvikevirasto tai asiamies valitsee valikosta).	an..17			Ks. koodiluettelo Komitean lausunto	
DE-014-38	Elintarvike- ja eläinlääkintäviranomaisen valvonta -indikaattori	Kyllä/ei-indikaattori, joka kertoo, onko aluksella eläinten tai kasvien terveyden tai elintarvikeeturvallisuuden valvonnan alaisia tavaroita tai turvallisuuden valvonnan alaisia muita kuin elintarviketuotteita, jotka puretaan aluksesta tai lastataan alukselle.	n1			Kyllä/ei-indikaattori (1 = kyllä, 0 = ei)	
DE-014-39	Valmis tarkastusta varten -indikaattori	Kyllä/ei-indikaattori, joka kertoo, onko alus, joka ei aiemmin ollut valmis vastaanottamaan satamavaltion valvontatarkastajia, nyt valmis satamavaltion valvontatarkastukseen.	n1			Kyllä/ei-indikaattori (1 = kyllä, 0 = ei)	

DE-014-40	Ensimmäinen satama maassa -indikaattori	Kyllä/ei-indikaattori, joka kertoo, onko käyntisatama ensimmäinen vierailtu satama kyseisessä maassa.	n1			Kyllä/ei-indikaattori (1 = kyllä, 0 = ei)	
DE-014-41	Risteily kääntyy -indikaattori	Kyllä/ei-indikaattori, joka kertoo, loppuuko risteily ja alkaako uusi risteily käyntisatamassa uusien matkustajien kanssa.	n1			Kyllä/ei-indikaattori (1 = kyllä, 0 = ei)	
DE-014-42	Aluksen vierailijat -indikaattori	Kyllä/ei-indikaattori, joka kertoo, odotetaanko aluksen vierailijoita satamarakenteessa, jossa alus käy.	n1			Kyllä/ei-indikaattori (1 = kyllä, 0 = ei)	
DE-014-43	Perustelut aiempien vierailujen puuttumiselle	Syy siihen, miksi kymmenen viimeisimmän satamarakennevierailun luetteloa ei ole ilmoitettu.	an..500				
DE-014-44	Suunnittelutyyppi purjehtimista koskevassa pyynnössä, koodattu	Koodi, joka edustaa satama-alueella purjehtimista koskevaan pyyntöön sisältyvien suunnittelutietojen tyyppiä.	an2			Ks. koodiluettelo Suunnittelutyyppi	BR-059
DE-014-45	Luotsi pakollinen -indikaattori	Kyllä/ei-indikaattori, joka kertoo, onko luotsauksen pyytäminen pakollista.	n1			Kyllä/ei-indikaattori (1 = kyllä, 0 = ei)	
DE-014-46	On käynyt GNB-alueella aiemmin -indikaattori	Kyllä/ei-indikaattori, joka kertoo, onko alus tai sisarus aiemmin käynyt GNB-työalueella (Gemeenschappelijk Nautisch Beheer – Scheldt-alueen yhteinen merihallinto).	n1			Kyllä/ei-indikaattori (1 = kyllä, 0 = ei)	
DE-014-47	Yhtenäinen transversaali vaihtokeskuskorkeus	Aluksen yhtenäinen transversaali vaihtokeskuskorkeus metreinä.	n..4,2				
DE-014-48	Korjausluku nesteen vapaalle pinnalle	Aluksen korjausluku nesteen vapaalle pinnalle metreinä.	n..4,2				
DE-014-49	Keinuntaperiodi	Aluksen keinuntaperiodi sekunteina.	n..4,2				
DE-014-50	Painolastivedet vaihdettu -indikaattori	Kyllä/ei-indikaattori, joka kertoo, onko painolastivesisäiliöt vaihdettu.	n1			Kyllä/ei-indikaattori (1 = kyllä, 0 = ei)	

DG-015	Satamakäynti, saapuminen						
DE-015-01	Odotettu satama-alue, tunnisteteksti	Sen satama-alueen tunniste, johon alus on matkalla.	an..70				
DE-015-02	Arvioitu saapumisaika satama-alueelle	Arvioitu päivämäärä ja kellonaika, jona alus saapuu satama-alueelle, ei satamarakenteeseen.	an..35				
DE-015-03	Saapumipaikka käyntisatamassa	Saapumipaikka, jossa alus saapuu käyntisatamaan, esimerkiksi meren puoli tai sisämaaayhteys.	an..70				
DE-015-04	Odotettu ensimmäinen sijainti	Satamakäynnin odotetun ensimmäisen käyntipaikan tunniste (kiinnityspaikka tai ankkuri).	an..70				
DE-015-05	ETA satamakäynnin ensimmäisessä sijainnissa	Päivämäärä ja kellonaika, jolloin alus odottaa saapuvansa satamakäynnin ensimmäiseen sijaintiin (ETA).	an..35				
DE-015-06	Tosiasiallinen ensimmäinen sijainti	Päivämäärä ja kellonaika, jolloin alus tosiasiallisesti saapuu satamakäynnin ensimmäiseen sijaintiin (ETA).	an..70				
DE-015-07	ATA satamakäynnin ensimmäisessä sijainnissa	Päivämäärä ja kellonaika, jolloin alus tosiasiallisesti saapuu satamakäynnin ensimmäiseen sijaintiin (ATA).	an..35				
DE-015-08	Henkilöiden lukumäärä ensimmäisessä sijainnissa	Ensimmäiseen saapumipaikkaan saapuvien henkilöiden kokonaismäärä aluksella satamakäynnin aikana.	n..4				
DE-015-09	Odotettu ensimmäinen satamarakenne, koodattu	Koodi, joka vastaa odotettua ensimmäistä satamarakennetta, jossa aluksen on tarkoitus käydä satamakäynnin aikana.	an..35	IMO0184		UN/LOCODE – laitoksen tunniste (esim. NLRM-0406)	BR-006
DE-015-10	Tosiasiallinen ensimmäinen satamarakenne, koodattu	Koodi, joka vastaa tosiasiallista ensimmäistä satamarakennetta, jossa alus käy satamakäynnin aikana.	an..35	IMO0184		UN/LOCODE – laitoksen tunniste (esim. NLRM-0406)	BR-006
DE-015-11	Palvelutarve saapuessa -indikaattori	Kyllä/ei-indikaattori, joka kertoo, tarvitaanko tiettyjä palveluja aluksen saapuessa satamaan.	n1			Kyllä/ei-indikaattori (1 = kyllä, 0 = ei)	

DG-016	Satamakäynti, lähtö						
DE-016-01	ETD satama-alueelta	Arvioitu päivämäärä ja kellonaika, jona alus lähtee satama-alueelta, ei satamarakenteesta (ETD).	an..35				
DE-016-02	Käyntisatama, poistumispaikka	Paikka, jossa alus poistuu käyntisatamasta, esimerkiksi meren puoli tai sisämaayhteys.	an..70				
DE-016-03	Satamakäynnin viimeinen odotettu sijainti	Satamakäynnin viimeisen odotetun käyntipaikan tunniste (kiinnityspaikka tai ankkuri).	an..70				
DE-016-04	ETD viimeisestä satamakäynnin sijainnista	Aluksen arvioitu lähtöaika (ETD) satamakäynnin viimeisestä sijainnista (päivämäärä ja kellonaika).	an..35				
DE-016-05	Syy ETD:n lykkäämiselle	Kuvaus syistä ETD:n lykkäämiselle.	an..250				
DE-016-06	Satamakäynnin viimeinen tosiasiallinen sijainti	Satamakäynnin tosiasiallisen viimeisen käyntipaikan tunniste (kiinnityspaikka tai ankkuri).	an..70				
DE-016-07	ATD viimeisestä satamakäynnin sijainnista	Päivämäärä ja kellonaika, jolloin alus tosiasiallisesti lähtee satamakäynnin viimeisestä sijainnista (ATD).	an..35				
DE-016-08	Henkilöiden lukumäärä viimeisimmässä sijainnissa	Aluksella olevien henkilöiden kokonaismäärä satamakäynnin viimeisimmästä sijainnista lähdettäessä.	n..4				
DE-016-09	Merirajan ylitys lähdön jälkeen -indikaattori	Kyllä/ei-indikaattori, joka kertoo, ylittääkö alus merirajan lähdön jälkeen.	n1			Kyllä/ei-indikaattori (1 = kyllä, 0 = ei)	
DE-016-10	Odotettu viimeinen satamarakenne, koodattu	Koodi, joka vastaa odotettua viimeistä satamarakennetta, jossa aluksen on tarkoitus käydä satamakäynnin aikana.	an..35			UN/LOCODE – laitoksen tunniste (esim. NLRMT-0406)	BR-006
DE-016-11	Tosiasiallinen viimeinen satamarakenne, koodattu	Koodi, joka vastaa tosiasiallista viimeistä satamarakennetta, jossa alus käy satamakäynnin aikana.	an..35			UN/LOCODE – laitoksen tunniste (esim. NLRMT-0406)	BR-006

DE-016-12	Palvelutarve lähdetessä	Kyllä/ei-indikaattori, joka kertoo, tarvitaanko tiettyjä palveluja aluksen lähtiessä satamasta.	n1			Kyllä/ei-indikaattori (1 = kyllä, 0 = ei)	
DG-017	Todellinen syväys						
DE-017-01	Keulasyväys	Aluksen keulan rungon pohjan ja vesiviivan välinen pystysuora etäisyys (metreinä).	n..4,2				
DE-017-02	Peräsyväys	Aluksen perän rungon pohjan ja vesiviivan välinen pystysuora etäisyys (metreinä).	n..4,2				
DE-017-03	Todellinen enimmäissyväys	Liikkeellä olevan aluksen syväys metreinä ottaen huomioon squat-ilmion, kallistuman jne.	n..4,2				
DE-017-04	Dynaaminen syväys	Liikkeellä olevan aluksen syväys metreinä ottaen huomioon squat-ilmion, kallistuman jne.	n..4,2				
DE-017-05	Syväys aluksen keskellä	Aluksen syväys sen keskellä metreinä.	n..4,2				
DE-017-06	Aluksen suurin korkeus vedenpinnasta	Vesiviivan ja aluksen korkeimman kohdan välinen pystysuora etäisyys (metreinä).	n..4,2				
DE-017-07	Kölin ja pohjan välinen etäisyys	Tarvittava etäisyys kölin ja pohjan välillä metreinä	n..4,2				
DE-017-08	Arvioitu enimmäissyväys	Liikkeellä olevan aluksen arvioitu syväys metreinä ottaen huomioon squat-ilmion, kallistuman jne.	n..4,2				
DG-018	Siirtyminen						
DE-018-01	Siirtymisen arvioitu aloitusaika	Siirtymisen arvioitu aloituspäivä ja -aika.	an..35				
DE-018-02	Siirtymisen arvioitu päättymisaika	Siirtymisen arvioitu päättymispäivä ja -aika.	an..35				
DE-018-03	Siirtymisen lähtöpaikka	Kiinnityspaikalta toiselle siirtymisen lähtökiinnityspaikka.	an..70				

DE-018-04	Siirtymisen saapumispaikka	Kiinnityspaikalta toiselle siirtymisen saapumiskiinnityspaikka.	an..70				
DE-018-05	Aluksella olevien henkilöiden lukumäärä siirtymisen saapumispaikassa	Aluksella olevien henkilöiden lukumäärä siirtymisen saapumispaikassa.	n..4				
DE-018-06	Siirtymisen lähtösatamarakenne, koodattu	Koodi, joka edustaa kiinnityspaikasta toiseen siirtyvän aluksen lähtösatamarakennetta.	an..35			UN/LOCODE – laitoksen tunniste (esim. NLRMTM-0406)	BR-006
DE-018-07	Siirtymisen saapumissatamarakenne, koodattu	Koodi, joka edustaa kiinnityspaikasta toiseen siirtyvän aluksen saapumissatamarakennetta.	an..35			UN/LOCODE – laitoksen tunniste (esim. NLRMTM-0406)	BR-006
DE-018-08	Palvelutarve aluksen lähtiessä siirtymään -indikaattori	Kyllä/ei-indikaattori, joka kertoo, tarvitaanko tiettyjä palveluja aluksen lähtiessä kiinnityspaikasta toiseen.	n1			Kyllä/ei-indikaattori (1 = kyllä, 0 = ei)	
DE-018-09	Palvelutarve aluksen siirryttyä -indikaattori	Kyllä/ei-indikaattori, joka kertoo, tarvitaanko tiettyjä palveluja aluksen saapussa kiinnityspaikasta toiseen.	n1			Kyllä/ei-indikaattori (1 = kyllä, 0 = ei)	
DG-019	Kiinnityspaikan tiedot						
DE-019-01	Kiinnityspaikan käytön alkamisajankohta	Arvioitu päivämäärä ja kellonaika, jolloin alus kiinnitetään.	an..35				
DE-019-02	Kiinnityspaikan käytön loppumisajankohta	Arvioitu päivämäärä ja kellonaika, jolloin alus irrotetaan.	an..35				
DE-019-03	Kiinnitystyyppi, koodattu	Kiinnitystyyppiä vastaava koodi.	an..15			Ks. koodiluettelo Kiinnitystyyppi	
DE-019-04	Odotettu kiinnityssuunta, koodattu	Koodi, joka osoittaa aluksen suunnan kiinnityskohdassa.	an..17			Ks. koodiluettelo Aluksen puoli	
DE-019-05	Odotettu kiinnityssuunta, syy	Syy odotetulle kiinnityssuunnalle.	an..256				
DE-019-06	Aluksen tarpeet kiinnityspaikassa, kuvaus	Erityispiirteet, jotka on otettava huomioon aluksen saapussa kiinnityspaikkaan ja sen siellä ollessa.	an..256				
DE-019-07	Ensimmäisen pollarin tunniste	Ensimmäisen pollarin tunniste (numero), johon alus aikoo kiinnittyä.	an..70				

DE-019-08	Viimeisen pollarin tunniste	Viimeisen pollarin tunniste (numero), johon alus aikoo kiinnittyä.	an..70				
DG-020	Satamakäynti, sisävesiliikenteen alukset						
DE-020-01	Ryhmittymä saapumishetkellä -indikaattori	Kyllä/ei-indikaattori, joka kertoo, tarvitaanko aluksen saapumishetkellä työntö- ja hinausyksikköjen ryhmittymää.	n1			Kyllä/ei-indikaattori (1 = kyllä, 0 = ei)	
DE-020-02	Ryhmittymä lähtöhetkellä -indikaattori	Kyllä/ei-indikaattori, joka kertoo, tarvitaanko aluksen lähtöhetkellä työntö- ja hinausyksikköjen ryhmittymää.	n1			Kyllä/ei-indikaattori (1 = kyllä, 0 = ei)	
DE-020-03	Saapumissuunta, koodattu	Saapumissuunnan osoittava koodi.	an..17			Ks. koodiluettelo Virtauksen suunta	
DE-020-04	Lähtösuunta, koodattu	Lähtösuunnan osoittava koodi.	an..17			Ks. koodiluettelo Virtauksen suunta	
DE-020-05	Täydessä lastissa lähtiessä -indikaattori	Kyllä/ei-indikaattori, joka kertoo, onko alus lähtöhetkellä täyteen lastattu.	n1			Kyllä/ei-indikaattori (1 = kyllä, 0 = ei)	
DG-021	Hinaajaponttoniveneen tiedot						
DE-021-01	Ponttoniveneen nimi	Ponttoniveneen nimi.	an..70				
DE-021-02	Ponttoniveneen bruttovetoisuus	Ponttoniveneen bruttovetoisuus.	n..14,3				
DE-021-03	Ponttoniveneen kokonaispituus	Ponttoniveneen kokonaispituus.	n..4,2				
DE-021-04	Ponttoniveneen leveys	Ponttoniveneen leveys.	n..4,2				
DE-021-05	Ponttoniveneen käynnin tarkoitus	Yksittäisen ponttoniveneen käynnin tarkoitus.	an..70				
DE-021-06	Ponttoniveneen todellinen syväys	Ponttoniveneen todellinen syväys.	n..4,2				
DE-021-07	Ponttoniveneen liikenteenharjoittajan yrityksen nimi	Ponttoniveneen liikenteenharjoittajan yrityksen nimi.	an..70				

DE-021-08	Ponttoniveneen liikenteenharjoittajan yrityksen osoite, kadun nimi ja numero	Ponttoniveneen liikenteenharjoittajan yrityksen postin toimituspaikka, kuten katuosoite tai postilokero.	an..256				
DE-021-09	Ponttoniveneen liikenteenharjoittajan yrityksen osoite, postinumero	Ponttoniveneen liikenteenharjoittajan yrityksen osoite, postinumero.	an..12				
DE-021-10	Ponttoniveneen liikenteenharjoittajan yrityksen osoite, postitoimipaikka	Ponttoniveneen liikenteenharjoittajan yrityksen osoite, postitoimipaikka.	an..35				
DE-021-11	Ponttoniveneen liikenteenharjoittajan yrityksen osoite, maa, koodattu	Ponttoniveneen liikenteenharjoittajan yrityksen osoitteen maakoodi.	a2			ISO 3166-1 alpha-2 -koodi (UN/EDIFACT-koodit 3207)	
DE-021-12	Ponttoniveneen liikenteenharjoittajan yrityksen yhteys henkilön puhelinnumero	Ponttoniveneen liikenteenharjoittajan yrityksen puhelinnumero.	an..70				
DE-021-13	Ponttoniveneen liikenteenharjoittajan yrityksen yhteys henkilön sähköpostiosoite	Ponttoniveneen liikenteenharjoittajan yrityksen sähköpostiosoite.	an..256				
DG-022	Matka						
DE-022-01	Saapumispäivä ja -aika – todellinen	Päivä ja kellonaika, jolloin alus saapuu tulosatamaan.	an..35	IMO0063	1505000000		BR-001
DE-022-02	Saapumispäivä ja -aika – arvioitu	Päivä ja kellonaika, jolloin aluksen arvioidaan saapuvan tulosatamaan.	an..35	IMO0064	1504000000		BR-001
DE-022-03	Saapumispäivä ja -aika – arvioitu saapumisen yleisilmoituksessa	Päivä ja kellonaika, jolloin alus saapuu tulosatamaan aikataulun mukaan (niin kuin saapumisen yleisilmoituksessa on ilmoitettu).	an..35		1503000000		BR-001
DE-022-04	Lähtöpäivä ja -aika – todellinen	Päivä ja kellonaika, jolloin alus lähtee lähtösatamasta.	an..35	IMO0065			BR-001
DE-022-05	Lähtöpäivä ja -aika – arvioitu	Päivä ja kellonaika, jolloin aluksen arvioidaan lähtevän lähtösatamasta.	an..35	IMO0066, IMO0123			BR-001
DE-022-06	Viimeisin käyntisatama, koodattu	Tulosatamaa välittömästi edeltävää satamaa vastaava koodi.	an5	IMO0076		UN/LOCODE-koodi	BR-024

DE-022-07	Arvioitu lähtöpäivä ja -aika viimeisimmästä käyntisatamasta	Arvioitu lähtöaika ja -päivä satamasta, joka edelsi välittömästi tulosatamaa.	an..35				BR-001
DE-022-08	Seuraava käyntisatama, koodattu	Lähtösatamaa seuraava satama.	an5	IMO0084		UN/LOCODE-koodi	BR-024, BR-026, BR-045
DE-022-09	Seuraavaan käyntisatamaan saapumisen arvioitu päivämäärä ja kellonaika	Arvioitu saapumisaika ja -päivä siihen satamaan, joka seuraa välittömästi lähtösatamaa.	an..35				BR-001
DE-022-10	Reittisuunnitelman mukainen alkamispäivä	Reittisuunnitelman mukainen alkamispäivä, jolloin alus lähtee tai lähti ensimmäisestä satamasta.	an..35				
DE-022-11	Rajasatama saavuttaessa, koodattu	Koodi, joka yksilöi ensimmäisen sataman, jonka mereltä sisävesisatamaan tuleva alus ohittaa ulkorajalla.	an5			UN/LOCODE-koodi	
DE-022-12	Rajasatama lähettäessä, koodattu	Koodi, joka yksilöi viimeisen sataman, jonka sisävesisatamasta merelle tuleva alus ohittaa ulkorajalla.	an5			UN/LOCODE-koodi	
DG-023	Edeltävä käyntisatama						
DE-023-01	Edeltävä käyntisatama, koodattu	Koodi, joka vastaa edeltävää käyntisatamaa.	an5	IMO0127		UN/LOCODE-koodi	BR-044
DE-023-02	Edeltävä satamarakenne, koodattu	Koodi, joka edustaa edeltävää satamarakennetta, jossa alus vieraili edeltävän satamakäynnin aikana.	an..35	IMO0189		UN/LOCODE – laitoksen tunniste (esim. NLR TM-0406)	BR-006
DE-023-03	Aluksen turvataso edeltävässä satamassa, koodattu	ISPS-säännösten mukainen aluksen turvataso edeltävässä satamassa.	an..3	IMO0149		Ks. IMO:n ohjekokoelma, liite 4, kohta 6	
DE-023-04	Edeltävän satamarakennevierailun alkamispäivä	Edeltävän satamarakennevierailun alkamispäivä.	an..35	IMO0124			BR-001
DE-023-05	Edeltävän satamarakennevierailun päättymispäivä	Edeltävän satamarakennevierailun päättymispäivä.	an..35	IMO0125			BR-001, BR-044

DE-023-06	Aluksen lisäturvatoimenpiteet, koodattu	Koodi, joka kuvaa erityisiä tai täydentäviä turvatoimista, joita on sovellettu turvallisuussuunnitelmaan sisältyvien toimien sijasta.	an..3	IMO0133		Ks. IMO:n ohjekokoelma, liite 4, kohta 5	
DE-023-07	Aluksen lisäturvatoimenpiteet, kuvaus	Kuvaus erityisistä tai täydentävistä turvatoimista, joita on sovellettu turvallisuussuunnitelmaan sisältyvien toimien sijasta.	an..256	IMO0135			
DE-023-08	Korkeamman turvatason syy	Aluksen lausunto korkeamman turvallisuustason syystä (jos sellainen on) yhdessä kymmenestä viimeisestä satamasta.	an..512				
DG-024	Seuraava satamakäynti						
DE-024-01	Seuraava käyntisatama, koodattu	Koodi, joka vastaa seuraavaa käyntisatamaa.	an5	IMO0169		UN/LOCODE-koodi	
DG-025	Risteilyaluksen reittisuunnitelma						
DE-025-01	Reittisuunnitelmaan kuuluva satama, koodattu	Aluksen reittisuunnitelmaan kuuluvaa satamaa edustava koodi (koskee risteilyaluksia).	an5			UN/LOCODE-koodi	BR-024
DE-025-02	Reittisuunnitelman mukainen arvioitu saapumispäivä ja -aika	Arvioitu saapumispäivä ja -aika aluksen reittisuunnitelmaan kuuluvaan satamaan (koskee risteilyaluksia).	an..35				BR-001
DG-026	Sotilaallinen raportointi						
DE-026-01	Kansallisille vesille saapumisen päivämäärä ja aika	Päivämäärä ja kellonaika, jolloin alus saapui kansallisille vesille.	an..35				BR-001
DE-026-02	Kansallisille vesille saapumisen leveysaste	Leveysaste, jolla alus saapui kansallisille vesille.	an..10				
DE-026-03	Kansallisille vesille saapumisen pituusaste	Pituusaste, jolla alus saapui kansallisille vesille.	an..11				
DE-026-04	Kansallisilta vesiltä poistumisen päivämäärä ja aika	Päivämäärä ja kellonaika, jolloin alus poistui kansallisilta vesiltä.	an..35				BR-001
DE-026-05	Kansallisilta vesiltä poistumisen leveysaste	Leveysaste, jolla alus poistui kansallisilta vesiltä.	an..10				

DE-026-06	Kansallisilta vesiltä poistumisen pituusaste	Pituusaste, jolla alus poistui kansallisilta vesiltä.	an..11				
DG-027	Navigointi						
DE-027-01	Kielin kanavan kauttakulku suunniteltu -indikaattori	Kyllä/ei-indikaattori, joka kertoo, kulkeeko alus Kielin kanavaa pitkin matkalla Saksassa sijaitsevaan käyntisatamaan tai sieltä pois.	n1			Kyllä/ei-indikaattori (1 = kyllä, 0 = ei)	
DE-027-02	Kielin kanavan kauttakulun alkamispäivämäärä ja -aika	Arvioitu saapumispäivä ja -aika Kielin kanavan sululle (ETA-NOK) matkalla käyntisatamaan Saksassa.	an..35				
DE-027-03	Kielin kanavan kauttakulun päättymispäivämäärä ja -aika	Arvioitu saapumispäivä ja -aika Kielin kanavan sululle (ETA-NOK) matkalla käyntisatamasta Saksassa.	an..35				
DG-028	Alusten välinen toiminto						
DE-028-01	Alusten välinen toiminto, koodattu	Koodi, joka edustaa viimeisten kymmenen käynnin aikana suoritettua alusten välistä toimintoa.	an..3	IMO0161		UN/EDIFACT-koodit (8025)	
DE-028-02	Alusten välinen toiminto, kuvaus	Viimeisten kymmenen käynnin aikana suoritettun alusten välisen toiminnon kuvaus.	an..512	IMO0162			
DE-028-03	Alusten välisen toiminnon sijainnin nimi	Nimi ja maa, jotka kuvaavat, missä alusten välinen toiminto on suoritettu kymmenen viimeksi kuluneen satamakäynnin aikana.	an..256	IMO0164			BR-008
DE-028-04	Alusten välisen toiminnon sijainti, koodattu	Koodi, joka edustaa alusten välisen toiminnon sijaintia viimeisten kymmenen satamakäynnin aikana.	an5	IMO0167		UN/LOCODE-koodi	BR-008
DE-028-05	Alusten välisen toiminnon aloituspäivä	Viimeisten kymmenen satamakäynnin aikana suoritettun alusten välisen toiminnon aloituspäivä.	an..35	IMO0166			

DE-028-06	Alusten välisen toiminnon päättymispäivä	Viimeisten kymmenen satamakäynnin aikana suoritettun alusten välisen toiminnon päättymispäivä.	an..35	IMO0163			
DE-028-07	Alusten välisen toiminnon sijainti, leveysaste	Viimeisten kymmenen satamakäynnin aikana suoritettun alusten välisen toiminnon sijainnin leveysaste (maantieteellinen koordinaatti).	an..10	IMO0194			BR-008, BR-029
DE-028-08	Alusten välisen toiminnon sijainti, pituusaste	Viimeisten kymmenen satamakäynnin aikana suoritettun alusten välisen toiminnon sijainnin pituusaste (maantieteellinen koordinaatti).	an..10	IMO0195			BR-008, BR-029
DE-028-09	Aluksen turvatoimenpiteet, koodattu	Koodi, joka kuvaa turvatoimenpiteitä, jotka alus on toteuttanut alusten välisen toiminnon aikana aluksen turvamenettelyjen sijasta.	an..3	IMO0150		Ks. IMO:n ohjekokoelma, liite 4, kohta 5	
DE-028-10	Aluksen turvatoimenpiteet, kuvaus	Kuvaus turvatoimenpiteistä, jotka alus on toteuttanut alusten välisen toiminnon aikana aluksen turvamenettelyjen sijasta.	an..256	IMO0151			
DE-028-11	Alusten välinen toiminto, toisen aluksen nimi	Viitattuun alusten väliseen toimintoon osallistuvan toisen aluksen nimi.	an..70				
DG-029	Asiamies satamassa						
DE-029-01	Asiamiehen tunnistenumero	Aluksen asiamiehen käyntisatamassa käyttämä tunnustettu tunnistenumero.	an..17	IMO0007			
DE-029-02	Asiamiehen nimi	Asiamiehen nimi käyntisatamassa.	an..70	IMO0010			
DE-029-03	Lisäasiamiehen nimi	Aluksen nimitetyn paikallisen lisäasiamiehen nimi.	an..70				
DE-029-04	Asiamiehen yhteyshenkilön nimi	Asiamiehen yhteyshenkilön (työntekijä) nimi.	an..70	IMO0002			BR-023
DE-029-05	Lisäasiamiehen yhteyshenkilön nimi	Lisäasiamiehen yhteyshenkilön nimi.	an..70				

DE-029-06	Asiamiehen lankapuhelinnumero	Satamassa olevan asiamiehen lankapuhelinnumero (kansainvälisellä suuntanumerolla).	an..50	IMO0008			
DE-029-07	Asiamiehen matkapuhelinnumero	Satamassa olevan asiamiehen matkapuhelinnumero (kansainvälisellä suuntanumerolla).	an..50	IMO0009			
DE-029-08	Asiamiehen sähköposti	Satamassa olevan asiamiehen sähköpostiosoite.	an..256	IMO0006			
DE-029-09	Asiamiehen katuosoite/ postilokero	Satamassa olevan asiamiehen postin toimituspaikka, kuten katuosoite tai postilokero.	an..256	IMO0012			
DE-029-10	Asiamiehen postinumero	Aakkosnumeerinen koodi, joka vastaa viitatus satamassa olevan asiamiehen postialuetta.	an..9	IMO0011			
DE-029-11	Asiamiehen postitoimipaikka	Viitatus satamassa olevan asiamiehen postitoimipaikka.	an..35	IMO0001			
DE-029-12	Asiamiehen maan alueen nimi	Viitatus satamassa olevan asiamiehen alueen nimi.	an..35	IMO0004			
DE-029-13	Asiamiehen maa, koodattu	Koodi, joka vastaa viitatus satamassa olevan asiamiehen maasoitetta.	a2	IMO0003		ISO 3166-1 alpha-2 -koodi (UN/EDIFACT-koodit 3207)	
DG-030	Aluksen kansainvälinen turvatodistus						
DE-030-01	Voimassa oleva ISSC -indikaattori	Tieto siitä, onko aluksella voimassa oleva väliaikainen aluksen kansainvälinen turvatodistus tai voimassa oleva aluksen kansainvälinen turvatodistus.	n1	IMO0067		Kyllä/ei-indikaattori (1 = kyllä, 0 = ei)	
DE-030-02	Syy siihen, miksi aluksella ei ole voimassa olevaa ISSC:tä tai väliaikaista ISSC:tä	Selvitys siitä, miksi alukselle ei ole annettu voimassa olevaa ISSC:tä tai väliaikaista ISSC:tä.	an..512	IMO0068			BR-015
DE-030-03	Syy siihen, miksi aluksella ei ole voimassa olevaa ISSC:tä tai väliaikaista ISSC:tä, koodattu	Koodattu selitys sille, miksi alukselle ei ole annettu voimassa olevaa ISSC:tä tai väliaikaista ISSC:tä.	an..3	IMO0069		Ks. IMO:n ohjekokoelma, liite 4, kohta 4	BR-015
DE-030-04	ISSC-sopimusvaltio, koodattu	ISSC:n tai väliaikaisen ISSC:n myöntänyttä valtiota edustava koodi.	a2			ISO 3166-1 alpha-2 -koodi (UN/EDIFACT-koodit 3207)	

DE-030-05	RSO:n nimi	ISSC:n tai väliaikaisen ISSC:n myöntäneen hyväksytyt turvaorganisaation nimi.	an..70	IMO0129			
DE-030-06	ISSC:n viimeinen voimassaolopäivä	ISSC:ssä tai väliaikaisessa ISSC:ssä ilmoitettu viimeinen voimassaolopäivä.	an..35	IMO0071			
DE-030-07	ISSC-tyyppi, koodattu	Ilmoitetaan, onko aluksella kansainvälinen turvatodistus vai väliaikainen kansainvälinen turvatodistus.	an..17			Ks. koodiluettelo ISSC-tyyppi	
DE-030-08	ISSC-tunniste	Aluksen kansainvälisen turvatodistuksen myöntävän organisaation määrittämä todistuksen tunnistenumero.	an..35				
DG-031	Yhtiön turvapäällikkö						
DE-031-01	Yhtiön turvapäällikön nimi	Aluksen turvasuunnitelmassa esiintyvä yhtiön turvapäällikön nimi.	an..70	IMO0036			BR-023
DE-031-02	Yhtiön turvapäällikön aseman tai luokituksen nimi	Aluksen turvasuunnitelmassa esiintyvä yhtiön turvapäällikön aseman tai luokituksen kuvaus.	an..70				
DE-031-03	Yhtiön turvapäällikön matkapuhelinnumero	Aluksen turvasuunnitelmassa esiintyvä yhtiön turvapäällikön matkapuhelinnumero. Lisää kansainvälinen suuntanumero.	an..50	IMO0035			
DE-031-04	Yhtiön turvapäällikön sähköposti	Aluksen turvasuunnitelmassa esiintyvä yhtiön turvapäällikön sähköpostiosoite.	an..256	IMO0033			
DE-031-05	Yhtiön turvapäällikön lankapuhelinnumero	Aluksen turvasuunnitelmassa esiintyvä yhtiön turvapäällikön lankapuhelinnumero.	an..50	IMO0034			
DE-031-06	Yhtiön turvapäällikön osoite	Aluksen turvasuunnitelmassa esiintyvä yhtiön turvapäällikön osoite.	an..255				

DG-032	Terveys					
DE-032-01	Käynti tartunta-alueella -indikaattori	Onko alus käynyt Maailman terveysjärjestön tunnistamalla tartunta-alueella? Tietoelementti on kyllä/ei.	n1	IMO0203		Kyllä/ei-indikaattori (1 = kyllä, 0 = ei)
DE-032-02	Käyntisatama tartunta-alueella, koodattu	Jos alus vieraili WHO:n tunnistamalla tartunta-alueella, tämä on käyntisatama kyseisellä tartunta-alueella.	an5	IMO0204		UN/LOCODE-koodi BR-034
DE-032-03	Satamakäynnin päivämäärä tartunta-alueella	Jos alus vieraili WHO:n tunnistamalla tartunta-alueella, tämä on käynnin päivämäärä kyseisellä tartunta-alueella.	an..35	IMO0205		BR-034
DE-032-04	Henkilö kuoli -indikaattori	Onko kukaan kuollut aluksella matkan aikana muutoin kuin onnettomuuden seurauksena? Tietoelementti on kyllä/ei.	n1	IMO0206		Kyllä/ei-indikaattori (1 = kyllä, 0 = ei) BR-035
DE-032-05	Tauti aluksella -indikaattori	Kyllä/ei-indikaattori, joka kertoo, onko kansainvälisen matkan aikana esiintynyt tautitapauksia, joiden epäillään olevan tarttuvia. Jos aluksella ei ole lääkäriä, aluksen päällikön olisi pidettävä seuraavia oireita perusteena epäillä tartuntatauti: a) kuume, joka kestää useita päiviä tai johon liittyy i) uupumus; ii) tietoisuuden väheneminen; iii) rauhasen turpoaminen; iv) keltatauti; v) yskä tai hengenahdistus; vi) epätavallinen verenvuoto; tai vii) halvaus. b) kuumeen kanssa tai ilman sitä: i) akuutti ihottuma tai ihotulehdus; ii) vakava oksentelu (muu kuin merisairaus); iii) vakava ripuli; tai iv) toistuvat kouristukset.	n1	IMO0207		Kyllä/ei-indikaattori (1 = kyllä, 0 = ei) BR-035
DE-032-06	Odotettua enemmän sairastuneita -indikaattori	Onko sairastavien henkilöiden lukumäärä ollut tavanomaista/odotettua suurempi matkan aikana? Tietoelementti on kyllä/ei.	n1	IMO0208		Kyllä/ei-indikaattori (1 = kyllä, 0 = ei)

DE-032-07	Sairaat henkilöt tällä hetkellä -indikaattori	Onko aluksella sairaita henkilöitä tällä hetkellä? Tietoelementti on kyllä/ei.	n1	IMO0209		Kyllä/ei-indikaattori (1 = kyllä, 0 = ei)	BR-035
DE-032-08	Lääkärinä konsultoitu -indikaattori	Onko lääkäriä konsultoitu? Tietoelementti on kyllä/ei.	n1	IMO0210		Kyllä/ei-indikaattori (1 = kyllä, 0 = ei)	BR-035
DE-032-09	Infektioita aluksella -indikaattori	Oletko tietoinen aluksella olevasta sairaudesta, joka voi johtaa infektiin tai taudin leviämiseen? Tietoelementti on kyllä/ei.	n1	IMO0211		Kyllä/ei-indikaattori (1 = kyllä, 0 = ei)	BR-035
DE-032-10	Terveystoimenpide toteutettu -indikaattori	Onko aluksella toteutettu terveystoimenpiteitä (esim. karanteeni, eristys, desinfiointi tai puhdistus)? Tietoelementti on kyllä/ei.	n1	IMO0212		Kyllä/ei-indikaattori (1 = kyllä, 0 = ei)	
DE-032-11	Sairas eläin -indikaattori	Onko aluksella saira eläin tai lemmikki? Tietoelementti on kyllä/ei.	n1	IMO0218		Kyllä/ei-indikaattori (1 = kyllä, 0 = ei)	
DE-032-12	Sairaiden lukumäärä	Sairaiden lukumäärä matkan aikana.	n..4	IMO0238			BR-036
DE-032-13	Terveystoimenpiteen kuvaus	Sovelletun terveystoimenpiteen kuvaus.	an..256	IMO0213			
DE-032-14	Terveystoimenpiteen sijainti	Sovelletun terveystoimenpiteen sijainti.	an..256	IMO0214			BR-037
DE-032-15	Terveystoimenpiteen päivämäärä	Terveystoimenpiteen päivämäärä.	an..35	IMO0215			BR-037
DE-032-16	Allekirjoittavan lääkärin nimi	Aluksen lääkärin nimi, joka tarvittaessa allekirjoittaa meriterveysilmoituksen.	an..70				
DG-033	Saniteettihuoltotodistus						
DE-033-01	Voimassa oleva aluksen saniteettihuoltoa koskeva vapautus tai saniteettihuoltotodistus, indikaattori	Indikaattori, joka kertoo, onko aluksella voimassa oleva aluksen saniteettihuoltoa koskeva vapautus tai saniteettihuoltotodistus.	n1	IMO0199		Kyllä/ei-indikaattori (1 = kyllä, 0 = ei)	
DE-033-02	Saniteettihuoltotodistuksen myöntänyt satama, koodattu	Paikka, jossa saniteettihuoltoa koskeva vapautus tai saniteettihuoltotodistus on myönnetty.	an5	IMO0200		UN/LOCODE-koodi	BR-028

DE-033-03	Saniteettihuollon tarkastustodistuksen myöntämispäivämäärä	Päivämäärä, jona saniteettihuoltoa koskeva vapautus tai saniteettihuollon tarkastustodistus on myönnetty.	an..35	IMO0201			BR-028
DE-033-04	Tarve uudelle tarkastukselle -indikaattori	Indikaattori kertoo, tarvitaanko uusi tarkastus. Tietoelementti on kyllä/ei.	n1	IMO0202		Kyllä/ei-indikaattori (1 = kyllä, 0 = ei)	
DG-034	Aluksella olevat henkilöt, yleiskatsaus						
DE-034-01	Aluksella olevien henkilöiden lukumäärä	Aluksella olevien henkilöiden kokonaismäärä miehistö ja matkustajat mukaan luettuina.	n..4	IMO0088			BR-009
DE-034-02	Matkustajamäärä	SOLAS-yleissopimuksen määritelmän mukaisten matkustajien lukumäärä aluksella.	n..4	IMO0087			BR-003, BR-009
DE-034-03	Laivaväen lukumäärä	Sellaisten henkilöiden lukumäärä, jotka on tosiasiallisesti otettu alukseen toimeen suorittamaan laivatyötä tai -palvelusta matkan aikana ja merkitty miehistöluetteloon.	n..4	IMO0086			BR-003, BR-009
DE-034-04	Salamatkustajia löydetty -indikaattori	Onko alukselta löydetty salamatkustajia? Tietoelementti on kyllä/ei.	n1	IMO0216		Kyllä/ei-indikaattori (1 = kyllä, 0 = ei)	
DE-034-05	Kuljettajien lukumäärä	Ro-ro-aluksella olevien kuljettajien lukumäärä.	n..4				
DG-035	Aluksella oleva henkilö						
DE-035-01	Henkilötyyppi, koodattu	Koodi, joka vastaa aluksella olevan henkilön tyyppiä, kuten kapteeni, miehistön jäsen tai matkustaja.	an..3	IMO0107		UN/EDIFACT-koodit (3035)	BR-043
DE-035-02	Henkilön sukunimi	Sukunimi sellaisena kuin se esiintyy passissa tai voimassa olevassa henkilötodistuksessa.	an..70	IMO0098			
DE-035-03	Henkilön etunimi	Etunimi sellaisena kuin se esiintyy passissa tai voimassa olevassa henkilötodistuksessa.	an..70	IMO0100			

DE-035-04	Henkilön kansalaisuus, koodattu	Henkilötodistuksessa ilmoitettu tai tosiasiallinen kansalaisuus (maa).	a3	IMO0105		ISO 3166-1 alpha-3 -koodit, mukaan lukien käyttäjän määrittämät koodit ISO/IEC 7501-1 -standardista (erityisille koneluettaville passeille), jotka on tarkoitettu henkilöille, joilla ei ole määriteltyä kansalaisuutta, kuten XXA, XXB, XXC ja XXX	
DE-035-05	Henkilön syntymäaika	Viitatus henkilön syntymäaika sellaisena kuin se esiintyy hänen henkilötodistuksessaan.	an..35	IMO0097			
DE-035-06	Henkilön syntymäpaikan nimi	Viitatus henkilön syntymäpaikan nimi sellaisena kuin se esiintyy hänen henkilötodistuksessaan tai matkasiakirjassaan.	an..35	IMO0106			BR-020
DE-035-07	Henkilön syntymämaa, koodattu	Koodi, joka vastaa viitatus henkilön syntymämaata sellaisena kuin se esiintyy hänen henkilötodistuksessaan.	a..4	IMO0096		ISO 3166-1 alpha-3 -koodit ja ISO 3166-3 alpha-4 -koodit maiden aiemmin käytettyjen nimien osalta	BR-020
DE-035-08	Henkilön sukupuoli, koodattu	Viitatus henkilön sukupuolta vastaava koodi.	n..3	IMO0099		UN/EDIFACT-koodit (3499)	
DE-035-09	Henkilön alukseennoususatama, koodattu	Sen sataman koodi, josta viitattu henkilö nousi alukseen.	an5	IMO0091		UN/LOCODE-koodi	BR-024
DE-035-10	Henkilön alukseennousun päivämäärä ja kellonaika	Päivämäärä ja kellonaika, jolloin henkilö on noussut alukseen, joko kutsuttuna tai ilman kutsua.	an..35	IMO0219			BR-001, BR-050
DE-035-11	Henkilön aluksestapoistumissatama, koodattu	Sen sataman koodi, jossa viitattu henkilö aikoo poistua aluksesta.	an5	IMO0093		UN/LOCODE-koodi	BR-024
DE-035-12	Henkilön aluksestapoistumispäivämäärä	Päivä, jolloin henkilö poistui aluksesta.	an..35				
DE-035-13	Kauttakulkumatkustaja -indikaattori	Kyllä/ei-indikaattori, joka kertoo, onko henkilö kauttakulkumatkalla ulkomaille.	n1	IMO0089		Kyllä/ei-indikaattori (1 = kyllä, 0 = ei)	

DE-035-14	Miehistön jäsenen asema tai luokitus, koodattu	Koodi, joka edustaa viitatus miehistön jäsenen asemaa tai luokitusta aluksella.	an..5	IMO0043		Tullaan määrittelemään IMO:n ohjekokoelmassa	
DE-035-15	Miehistön jäsenen aseman tai luokituksen nimi	Kuvaus viitatus miehistön jäsenen asemasta tai luokituksesta aluksella.	an..70	IMO0042			
DE-035-16	Henkilön henkilötodistuksen tai matkustusasiakirjan tyyppi, koodattu	Koodi, joka osoittaa viitatus henkilön esittämän henkilötodistuksen tai matkustusasiakirjan tyyppin.	an..3	IMO0104		UN/EDIFACT-koodit (1001)	BR-010
DE-035-17	Henkilön henkilötodistuksen tai matkustusasiakirjan numero	Myöntävän maan viitatus henkilön henkilötodistukselle tai matkustusasiakirjalle antama yksilöllinen tarkastusnumero.	an..70	IMO0103			
DE-035-18	Henkilön henkilötodistuksen tai matkustusasiakirjan myöntänyt valtio, koodattu	Koodi, joka osoittaa viitatus henkilön esittämän henkilötodistuksen tai matkustusasiakirjan myöntäneen maan.	a2	IMO0102		ISO 3166-1 alpha-2 -koodi (UN/EDIFACT-koodit 3207)	
DE-035-19	Henkilön henkilötodistuksen tai matkustusasiakirjan myöntäjän nimi	Henkilötodistuksen tai matkustusasiakirjan myöntäneen tahon nimi.	an..70				
DE-035-20	Henkilön henkilötodistuksen tai matkustusasiakirjan myöntämipaikka, teksti	Henkilötodistuksen tai matkustusasiakirjan myöntämipaikan nimi.	an..70				
DE-035-21	Henkilön henkilötodistuksen tai matkustusasiakirjan myöntämispäivä	Viitatus henkilön henkilötodistuksessa näkyvä myöntämispäivä.	an..35	IMO0259			
DE-035-22	Henkilön henkilötodistuksen tai matkustusasiakirjan viimeinen voimassaolopäivä	Viitatus henkilön henkilötodistuksessa näkyvä viimeinen voimassaolopäivä.	an..35	IMO0101			
DE-035-23	Henkilön henkilötodistuksen tai matkustusasiakirjan hallussapito, koodattu	Koodi, jolla yksilöidään henkilö tai viranomainen, jolla on hallussaan viitatus henkilön henkilötodistus tai matkustusasiakirja.	an..24			Ks. koodiluettelo Henkilötodistuksen hallussapito	
DE-035-24	Henkilön viisumin numero	Myöntävän maan kyseisen henkilön viisumille antama yksilöllinen numero.	an..70	IMO0095			

DE-035-25	Henkilön erityishuolenpidon tai -avun kuvaus	Kuvaus erityishuolenpidosta tai -avusta, jota kyseinen henkilö tarvitsee hätätilanteessa, jos henkilö siitä vapaaehtoisesti kertoo.	an..256				
DE-035-26	Henkilön liikkumisen tyyppi, koodattu	Koodi, joka osoittaa, onko henkilö nousemassa alukseen vai poistumassa aluksesta vai pysyykö hän aluksella käyntisatamassa.	a1			Ks. koodiluettelo Henkilön liikkumisen tyyppi	
DE-035-27	Henkilön kommentti	Henkilöiden kommentit vastuuviranomaisille.	an..256				
DE-035-28	Luvatonta maihinnousua koskeva ilmoitus	Aluksen päällikön ilmoitus miehistön jäsenen luvattomasta maihinnoususta.	an..1024				
DE-035-29	Henkilön hätäyhteyshenkilön puhelinnumero	Yhteyshenkilön puhelinnumero, johon soitetään kyseistä henkilöä koskevassa hätätilanteessa, jos henkilö sellaisen vapaaehtoisesti ilmoittaa.	an..256				
DE-035-30	Matkustajan puhelinnumero	Matkustajan puhelinnumero.	an..50				
DE-035-31	Matkustajan sähköpostiosoite	Matkustajan sähköpostiosoite.	an..256				
DE-035-32	Matkustajan osoite, katu	Matkustajan osoitteen kadun nimi.	an..70				
DE-035-33	Matkustajan katuosoite, lisärivi	Matkustajan katuosoitteen lisärivi.	an..70				
DE-035-34	Matkustajan osoite, numero	Matkustajan osoitteen talon numero.	an..35				
DE-035-35	Matkustajan osoite, postilokero	Matkustajan osoitteen postilokeron numero.	an..70				
DE-035-36	Matkustajan osoite, postinumero	Matkustajan osoitteen postinumero.	an..17				
DE-035-37	Matkustajan osoite, postitoimipaikka	Matkustajan osoitteen postitoimipaikka.	an..35				
DE-035-38	Matkustajan osoite, alue	Matkustajan osoitteen alueen nimi.	an..35				

DE-035-39	Matkustajan osoite, maa, koodattu	Matkustajan osoitemaan yksilöivä koodi.	a2			ISO 3166-1 alpha-2 -koodi (UN/EDIFACT-koodit 3207)	
DE-035-40	Matkustajan yksilöivä tekninen tunniste	Tekninen tunniste, joka yksilöi matkustajan/ kuljettajan eikä muutu, jos varaukseen tehdään muutoksia.	an..30				
DG-036	Laivaväen omaisuus						
DE-036-01	Laivaväen omaisuus, kuvaus	Viitatus laivaväen omaisuuden tyyppin kuvaus.	an..256	IMO0040			
DE-036-02	Laivaväen omaisuus, koodattu	Koodi, joka vastaa viitatus laivaväen omaisuutta.	an..3	IMO0037		Tullaan määrittelemään IMO:n ohjekokoelmassa	
DE-036-03	Laivaväen omaisuuden määrä aluksella	Viitatus laivaväen omaisuuden määrä.	n..16,6	IMO0039			BR-003, BR-005, BR-009, BR-018
DG-037	Henkilön terveystiedot						
DE-037-01	Sairaus	Sairauden laatu.	an..256	IMO0220			
DE-037-02	Oireiden alkamispäivämäärä	Oireiden alkamispäivämäärä.	an..35	IMO0221			
DE-037-03	Terveystilasta ilmoitettu -indikaattori	Onko satamalääkärille ilmoitettu? Tietoelementti on kyllä/ei.	n1	IMO0222		Kyllä/ei-indikaattori (1 = kyllä, 0 = ei)	
DE-037-04	Terveystila, koodattu	Onko henkilö toipunut, sairas vai kuollut.	an..3	IMO0223		Ks. IMO:n ohjekokoelma	BR-051
DE-037-05	Tapauksen käsittely, koodattu	Onko henkilö edelleen aluksella, evakuoitu vai haudattu mereen.	an..3	IMO0224		Ks. IMO:n ohjekokoelma	BR-052
DE-037-06	Evakuoinnin sijainti, koodattu	Sen sataman tai lentokentän koodi, johon henkilö evakuoitiin.	an5	IMO0226		UN/LOCODE-koodi	
DE-037-07	Evakuoinnin sijainnin nimi	Sen sataman tai lentokentän nimi, jossa henkilö evakuoitiin.	an..256	IMO0225			
DE-037-08	Käsittely	Potilaalle annetut lääkkeet tai muu hoito.	an..256	IMO0227			

DE-037-09	Henkilön terveystiedot, kommentit	Meriterveysilmoituksen liitteen yksittäistä tapausta koskevat huomautukset.	an..256	IMO0228			
DG-038	Matkustajan varaustiedot						
DE-038-01	Matkustajan yksilöllinen viitenumero	Matkustajan yksilöllinen viitenumero (UNR) tai usein matkustavan henkilön viitenumero.	an..20				
DE-038-02	Matkustajan matkalipun numero	Viitatus matkustajan matkalipun numero tai varausnumero.	an..16				
DE-038-03	Matkalipun myyjän yritystunniste	Lipun myyneen varustamon kansallinen rekisterinumero.	an..17				
DE-038-04	Varaustyyppi, koodattu	Varaustyyppiä edustava koodi.	an3			Ks. koodiluettelo Varaustyyppi	
DE-038-05	Varausmaa, koodattu	Varausmaan yksilöivä koodi.	a2			ISO 3166-1 alpha-2 -koodi (UN/EDIFACT-koodit 3207)	
DE-038-06	Varauspäivä ja -aika	Päivämäärä, jolloin varaus tehtiin.	an..35				
DE-038-07	Varaukseen tehdyn viimeisimmän muutoksen päivämäärä ja aika	Viimeisimmän varaukseen tehdyn muutoksen päivämäärä ja kellonaika.	an..35				
DE-038-08	Matkustajan istumapaikan tai matkustamon numero	Matkustajan istumapaikan tai matkustamon numero.	an..5				
DE-038-09	Lemmikkikenneli-indikaattori	Kyllä/ei-indikaattori, joka kertoo, onko matkustaja varannut lemmikkikennelin.	n1			Kyllä/ei-indikaattori (1 = kyllä, 0 = ei)	
DE-038-10	Passituksen interline-järjestelmää hyödyntävä matkustustyyppi, koodattu	Koodi, joka edustaa passituksen tyyppiä tai interline-järjestelmää hyödyntävää matkatyyppiä.	a1			Ks. koodiluettelo Passituksen interline-järjestelmää hyödyntävä matkustustyyppi	
DE-038-11	Lähtöselvityksen päivämäärä ja kellonaika	Päivämäärä ja kellonaika, jolloin lähtöselvitys tehtiin.	an..35				
DE-038-12	Maksutapa, koodattu	Maksutapaa vastaava koodi.	an2			Ks. koodiluettelon EU:n tullitietomalli tietoelementti 14 02 038 000 – Kuljetusmaksut – Maksutapa	
DE-038-13	Varauksen hinta	Varauksesta maksetun summan rahallinen arvo.	n..10				

DE-038-14	Maksuvuutta, koodattu	Maksuvuutan osoittava koodi.	an3			ISO 4217 -koodiluettelo	
DE-038-15	Saatu valuuttakurssi	Saadun valuuttakurssin arvo.	n..16,6				
DE-038-16	Luottokortin numero	Luottokortin numeron neljä viimeistä numeroa.	an4				
DE-038-17	Luottokorttipalveluntarjoajan nimi	Luottokorttipalveluntarjoajan nimi.	an..70				
DE-038-18	Luottokortin haltijan nimi	Luottokortin haltijan nimi.	an..70				
DE-038-19	Varauksen tehneen henkilön nimi	Varauksen tehneen henkilön nimi.	an..70				
DE-038-20	Varauksen tehneen henkilön osoite, katu	Varauksen tehneen henkilön osoitteen kadun nimi.	an..70				
DE-038-21	Varauksen tehneen henkilön osoite, lisärivi	Varauksen tehneen henkilön kadun nimen loppuosa, jos kadun nimelle varattu kenttä ei riitä.	an..70				
DE-038-22	Varauksen tehneen henkilön osoite, numero	Varauksen tehneen henkilön osoitteen rakennuksen tai rakennelman numero tai nimi.	an..35				
DE-038-23	Varauksen tehneen henkilön osoite, postilokero	Varauksen tehneen henkilön osoitteen postilokerotiedot.	an..70				
DE-038-24	Varauksen tehneen henkilön osoite, postinumero	Varauksen tehneen henkilön osoitteen postinumero.	an..17				
DE-038-25	Varauksen tehneen henkilön osoite, postitoimipaikka	Varauksen tehneen henkilön osoitteen postitoimipaikka.	an..35				
DE-038-26	Varauksen tehneen henkilön osoite, alanimike	Varauksen tehneen henkilön osoitteen alueen nimi.	an..35				
DE-038-27	Varauksen tehneen henkilön osoite, maa, koodattu	Varauksen tehneen henkilön osoitteen maan yksilöivä koodi.	a2			ISO 3166-1 alpha-2 -koodi (UN/EDIFACT-koodit 3207)	
DE-038-28	Varauksen tehneen henkilön puhelinnumero	Varauksen tehneen henkilön puhelinnumero.	an..50				

DE-038-29	Varauksen tehneen henkilön sähköpostiosoite	Varauksen tehneen henkilön sähköpostiosoite.	an..256				
DE-038-30	Paluumatka varattu -indikaattori	Kyllä/ei-indikaattori, joka kertoo, onko matkustaja varannut paluumatkan.	n1			Kyllä/ei-indikaattori (1 = kyllä, 0 = ei)	
DE-038-31	Paluumatkan päivämäärä ja aika	Paluumatkan päivämäärä ja aika.	an..35				
DG-039	Henkilön rajatarkastustiedot						
DE-039-01	Lupa olla maissa -indikaattori	Kyllä/ei-indikaattori, joka kertoo, onko kyseisellä henkilöllä lupa saapua maihin.	n1			Kyllä/ei-indikaattori (1 = kyllä, 0 = ei)	
DE-039-02	Matkustajan akkreditointityyppi, koodattu	Koodi, joka edustaa kunkin matkustajan akkreditointityyppejä.	an2			Ks. koodiluettelo Matkustajan akkreditointityyppi	
DE-039-03	Oleskeluluvan tyyppi, koodattu	Koodi, joka edustaa kunkin matkustajan oleskeluluvan tyyppiä.	an..24			Ks. koodiluettelo Oleskeluluvan tyyppi	
DE-039-04	Oleskeluluvan myöntänyt maa, koodattu	Oleskeluluvan myöntäneen maan yksilöivä koodi.	a2			ISO 3166-1 alpha-2 -koodi (UN/EDIFACT-koodit 3207)	
DE-039-05	Henkilön reittisuunnitelma	Matkustajan reittisuunnitelma tekstimuodossa.	an..256				
DE-039-06	Alukseltaoistumisen jälkeinen ensimmäinen rajanylitys, koodattu	Koodi, joka osoittaa ensimmäisen rajanylityspaikan lähtömaasta oistumisen jälkeen.	an5			UN/LOCODE-koodi	
DE-039-07	Alukseltaoistumisen jälkeiseen ensimmäiseen rajanylitykseen lähtemisen liikennemuoto, koodattu	Koodi, joka edustaa liikennemuotoa lähtemisestä ensimmäiseen rajanylitykseen.	an..12			UN/ECE:n suositus nro 19	
DE-039-08	Vapautus henkilövakuutuksesta -indikaattori	Kyllä/ei-indikaattori, joka kertoo, onko henkilö vapautettu pakollisesta matkavakuutuksesta.	n1			Kyllä/ei-indikaattori (1 = kyllä, 0 = ei)	
DG-040	Miehistön kulkukortin tiedot	Miehistön kulkukortti, jolla pääsee vyöhykkeelle satama-alueella.					
DE-040-01	Miehistön kulkukortin numero	Miehistön jäsenen kulkukortin numero.	an..35				

DE-040-02	Miehistön kulkukortin voimassaolon alkamispäivä	Miehistön kulkukortin voimassaolon alkamispäivä.	an..35				
DE-040-03	Miehistön kulkukortin voimassaolon päättymispäivä	Miehistön kulkukortin voimassaolon päättymispäivä.	an..35				
DE-040-04	Miehistön kulkukortin myöntämispäivä	Päivämäärä, jona kulkukortti myönnetään tai jona sitä aletaan käyttää.	an..35				
DG-041	Vierailija						
DE-041-01	Henkilön kotiosoite, maa, koodattu	Koodi, joka yksilöi maan, jossa viitatus henkilön kotiosoite sijaitsee.	a2			ISO 3166-1 alpha-2 -koodi (UN/EDIFACT-koodit 3207)	
DE-041-02	Henkilön kotiosoite, kadun nimi ja numero	Viitatus henkilön kotiosoitteen postin toimituspaikka, kuten katuosoite tai postilokero.	an..256				
DE-041-03	Henkilön kotiosoite, postitoimipaikka	Viitatus henkilön kotiosoitteen postitoimipaikka.	an..35				
DE-041-04	Henkilön kotiosoite, postinumero	Viitatus henkilön kotiosoitteen postinumero.	an..9				
DE-041-05	Miehistön jäsenen suhteen kuvaus	Kuvaus vierailijan suhteesta miehistön jäseneseen.	an..256				
DG-042	Salamatkustaja						
DE-042-01	Salamatkustajan tunnettu nimi	Nimi, jolla viitattu salamatkustaja tunnetaan.	an..70	IMO0252			
DE-042-02	Salamatkustajan ilmoittama kansalaisuus, koodattu	Salamatkustajan ilmoittaman kansalaisuuden yksilöivä koodi.	a2	IMO0253		ISO 3166-1 alpha-2 -koodi (UN/EDIFACT-koodit 3207)	
DE-042-03	Päiväys ja kellonaika, jolloin salamatkustaja löydettiin alukselta	Päivämäärä ja kellonaika, jolloin viitattu salamatkustaja löydettiin alukselta.	an..35	IMO0244			
DE-042-04	Satama, jossa salamatkustaja nousi alukselle, koodattu	Koodi, joka vastaa satamaa, jossa viitattu salamatkustaja on noussut alukseen.	an5	IMO0217		UN/LOCODE-koodi	

DE-042-05	Satamarakenne, jossa salamatkustaja nousi alukselle, koodattu	Koodi, joka vastaa satamarakennetta, josta viitattu salamatkustaja on noussut alukseen.	an..17	IMO0245		UN/LOCODE – laitoksen tunniste (esim. NLR TM-0406)	
DE-042-06	Sen kiinnityspaikan nimi, jossa salamatkustaja nousi alukselle	Koodi, joka vastaa kiinnityspaikkaa, jossa viitattu salamatkustaja on noussut alukseen.	an..256	IMO0247			
DE-042-07	Maa, jossa salamatkustaja nousi alukseen, koodattu	Koodi, joka vastaa maata, jossa viitattu salamatkustaja on noussut alukseen.	a2	IMO0248		ISO 3166-1 alpha-2 -koodi (UN/EDIFACT-koodit 3207)	BR-053
DE-042-08	Salamatkustajan alukseen nousun päivämäärä ja aika	Päivämäärä ja kellonaika, jolloin viitattu salamatkustaja nousi alukseen.	an..35				
DE-042-09	Salamatkustajan aluksellennousumenetelmän kuvaus	Aluksellennousumenetelmän kuvaus, mukaan lukien muut asiaan liittyvät henkilöt, sekä tieto siitä, onko salamatkustaja salakuljetettu lastin seassa tai kontissa tai onko hänet piilotettu alukseen.	an..512	IMO0268			
DE-042-10	Salamatkustajan alukseen nousun perustelut	Salamatkustajan ilmoittamat syyt alukseen nousuun.	an..512	IMO0251			
DE-042-11	Salamatkustajan lopullisen määränpään nimi	Sen lopullisen määränpään nimi, johon salamatkustaja aikoi mennä.	an..256	IMO0250			
DE-042-12	Salamatkustajan kotiosoite, maakoodi	Koodi, joka vastaa maata, jossa salamatkustajan kotiosoite sijaitsee.	a2	IMO0258		ISO 3166-1 alpha-2 -koodi (UN/EDIFACT-koodit 3207)	
DE-042-13	Salamatkustajan kotiosoite, postitoimipaikka	Salamatkustajan kotiosoitteen postitoimipaikka.	an..35	IMO0256			
DE-042-14	Salamatkustajan aluksellennousumaan osoite	Osoite maassa, jossa viitattu salamatkustaja on noussut alukseen.	an..256				
DE-042-15	Salamatkustajan fyysinen kuvaus	Salamatkustajan yleinen fyysinen kuvaus, mukaan lukien erityiset tuntomerkit ja ominaisuudet.	an..512	IMO0261			
DE-042-16	Salamatkustajan pituus	Salamatkustajan pituus metreinä.	n..1,2				
DE-042-17	Salamatkustajan silmien väri	Salamatkustajan silmien väri.	an..70				

DE-042-18	Salamatkustajan ensimmäinen puhuttu kieli, koodattu	Koodi, joka ilmoittaa salamatkustajan ensimmäisen puhutun kielen.	a2	IMO0262		ISO 639-1 2A (UN/EDIFACT 3453)	
DE-042-19	Salamatkustajan ensimmäinen kirjoitettu kieli, koodattu	Koodi, joka ilmoittaa salamatkustajan ensimmäisen kirjoitetun kielen.	a2	IMO0264		ISO 639-1 2A (UN/EDIFACT 3453)	
DE-042-20	Salamatkustajan ensimmäinen luettu kieli, koodattu	Koodi, joka ilmoittaa salamatkustajan ensimmäisen luetun kielen.	a2	IMO0263		ISO 639-1 2A (UN/EDIFACT 3453)	
DE-042-21	Salamatkustajan muu puhuttu kieli, koodattu	Koodi, joka yksilöi viitatus salamatkustajan käyttämän toisen kielen.	a2	IMO0265		ISO 639-1 2A (UN/EDIFACT 3453)	
DE-042-22	Salamatkustajan muu kirjoitettu kieli, koodattu	Koodi, joka yksilöi viitatus salamatkustajan kirjoittaman toisen kielen.	a2	IMO0267		ISO 639-1 2A (UN/EDIFACT 3453)	
DE-042-23	Salamatkustajan muu luettu kieli, koodattu	Koodi, joka yksilöi viitatus salamatkustajan lukeman toisen kielen.	a2	IMO0266		ISO 639-1 2A (UN/EDIFACT 3453)	
DE-042-24	Salamatkustajan yleisen tilan kuvaus	Yleinen tila, josta salamatkustaja löydettiin (fyysinen kunto ja muut asiaankuuluvat tiedot).	an..256				
DE-042-25	Salamatkustajan henkilökohtaisten esineiden kuvaus	Luettelo salamatkustajan henkilökohtaisista esineistä.	an..512	IMO0269			
DE-042-26	Salamatkustajan hallussa olevan tavaran kuvaus	Kuvaus henkilökohtaisesta omaisuudesta, jota ei voida vapauttaa tulleista eikä veroista tai johon sovelletaan kieltoja tai rajoituksia.	an..256				
DE-042-27	Salamatkustajia avustaneet	Niiden henkilöiden, matkustajien tai miehistön jäsenien tunnistetiedot, jotka avustivat salamatkustajaa alukseen nousussa, jos salamatkustajaa avustettiin alukseen nousussa.	an..1024				
DE-042-28	Salamatkustajan maksu	Tiedot maksusta, jos salamatkustaja on maksanut avustuksesta alukseen nousussa.	an..1024				

DE-042-29	Salamatkustajalle annettu hoiva	Salamatkustajalle annettu hoiva, kuten ensiapu, vaatteet, ruoka.	an..512	IMO0272			
DE-042-30	Salamatkustajan lausunto	Salamatkustajan antama lausunto.	an..512	IMO0270			
DE-042-31	Salamatkustaja, aluksen päällikön lausunto	Aluksen päällikön lausunto, mukaan lukien mahdolliset havainnot salamatkustajan antamien tietojen uskottavuudesta.	an..512	IMO0271			
DE-042-32	Salamatkustajan haastattelun päivämäärä	Päivämäärä, jona salamatkustajaa haastateltiin.	an..35	IMO0273			
DE-042-33	Salamatkustajan luovutuksen syy, koodattu	Koodi, joka vastaa salamatkustajan luovutuksen syytä.	an..70			Ks. koodiluettelo Salamatkustajan luovutuksen syy	
DE-042-34	Syy salamatkustajan alukseen ottamiselle, koodattu	Koodi, joka vastaa syytä salamatkustajan alukseen ottamiselle.	an..62			Ks. koodiluettelo Syy salamatkustajan alukseen ottamiselle	
DG-043	Poissaoleva henkilö						
DE-043-01	Poissaolotyyppi, koodattu	Luettelo poissaolotyyppiä kuvaavista vaihtoehtoista.	an..50			Ks. koodiluettelo Poissaolotyyppi	
DE-043-02	Poissaolon kuvaus	Poissaolon tekstimuotoinen selitys (pakollinen, jos poissaolotyyppi on Muu).	an..256				
DE-043-03	Poissaolopäivä	Päivä, jona poissaolo tapahtui, ja jos varmuutta ei ole, päivä, jona poissaolo havaittiin.	an..35				
DE-043-04	Poissaoleva henkilö nähty viimeksi	Päivämäärä ja aika, jolloin viitattu poissaoleva miehistön jäsen nähtiin viimeksi.	an..35				
DE-043-05	Poissaolevan henkilön viimeksi nähnyt henkilö	Sen henkilön nimi, joka viimeksi näki viitatus poissaolevan henkilön.	an..70				
DE-043-06	Poissaolevan henkilön pituus	Viitatus poissaolevan henkilön pituus metreinä.	n..1,2				
DE-043-07	Fyysinen kuvaus poissaolevasta henkilöstä	Poissaolevan henkilön yleinen fyysinen kuvaus, mukaan lukien erityiset tuntomerkit ja ominaisuudet.	an..512				

DE-043-08	Poissaolevan henkilön hallussa olevien tavaroiden kuvaus	Kuvaus viitatus poissaolevan henkilön henkilökohtaisista tavaroista (esim. koruista tai matkatavaroista).	an..512				
DE-043-09	Poissaolevan henkilön vaatteiden kuvaus	Viitatus poissaolevan henkilön vaatteiden kuvaus.	an..1024				
DE-043-10	Poissaolevan henkilön matkatavaroiden sijainti, koodattu	Poissaolevan henkilön matkatavaroiden nykyisen sijainnin koodattu kuvaus.	an..256			Ks. koodiluettelo Poissaolevan matkatavaroiden sijainti	
DE-043-11	Poissaolevan henkilön osoite	Poissaolevan miehistön jäsenen virallinen osoite.	an..256				
DG-044	Sairaalan joutunut miehistön jäsen						
DE-044-01	Sairaalan nimi	Sen sairaalan nimi, johon viitattu miehistön jäsen vietiin hoidettavaksi.	an..256				
DE-044-02	Sairaalahoito aloituspäivämäärä	Todellinen päivämäärä, jolloin miehistön jäsen on viety nimettyyn sairaalaan.	an..35				
DE-044-03	Sairaalahoito kesto – arvioitu	Arvioitu aika, jonka sairaalaan joutuneen miehistön jäsenen on vietettävä nimetyssä sairaalassa.	an..256				
DE-044-04	Takauskirjeen päivämäärä	Sairaalaan joutuneen miehistön jäsenen alukselta maihin jäämistä koskevan takauskirjeen päivämäärä.	an..35				
DG-045	Lasti						
DE-045-01	Tavaraluettelotyyppi, koodattu	Tavaraluettelotyyppiä vastaava koodi.	an..17			Ks. koodiluettelo Tavaraluettelotyyppi	
DE-045-02	Lastattavien ajoneuvojen lukumäärä	Lastattavien ajoneuvojen lukumäärä.	n..5				
DE-045-03	Lastattavien ulkomaisten ajoneuvojen lukumäärä	Lastattavien ulkomaisten ajoneuvojen lukumäärä.	n..5				
DE-045-04	Purettavien ulkomaisten ajoneuvojen lukumäärä	Purettavien ulkomaisten ajoneuvojen lukumäärä.	n..5				
DE-045-05	Lastattavien kotimaisten ajoneuvojen lukumäärä	Lastattavien kotimaisten ajoneuvojen lukumäärä.	n..5				

DE-045-06	Purettavien kotimaisten ajoneuvojen lukumäärä	Purettavien kotimaisten ajoneuvojen lukumäärä.	n..5				
DE-045-07	Aluksella olevien konttien lukumäärä TEU	Aluksella olevien konttien lukumäärä laskettuna 20 jalkaa pitkään ISO-konttiin perustuvana standardiyksikkönä ('Twenty Foot Equivalent Unit', TEU).	n..5				
DE-045-08	Aluksella olevien tyhjien konttien lukumäärä TEU	Aluksella olevien tyhjien konttien lukumäärä laskettuna 20 jalkaa pitkään ISO-konttiin perustuvana standardiyksikkönä ('Twenty Foot Equivalent Unit', TEU).	n..5				
DE-045-09	Lastattujen konttien lukumäärä	Käyntisatamassa lastattujen konttien kokonaismäärä (tavaralla tai ilman).	n..5				
DE-045-10	Purettujen konttien lukumäärä	Käyntisatamassa purettujen konttien kokonaismäärä (tavaralla tai ilman).	n..5				
DE-045-11	Lastattujen tyhjien konttien lukumäärä	Käyntisatamassa lastattujen tyhjien konttien kokonaismäärä.	n..5				
DE-045-12	Purettujen tyhjien konttien lukumäärä	Käyntisatamassa purettujen tyhjien konttien kokonaismäärä.	n..5				
DE-045-13	Lastattujen liikkuvien yksiköiden lukumäärä	Käyntisatamassa lastattujen liikkuvien (ro-ro) yksiköiden kokonaismäärä (tavaralla ja ilman).	n..5				
DE-045-14	Purettujen liikkuvien yksiköiden lukumäärä	Käyntisatamassa purettujen liikkuvien (ro-ro) yksiköiden kokonaismäärä (tavaralla ja ilman).	n..5				
DE-045-15	Lastattujen tyhjien liikkuvien yksiköiden lukumäärä	Käyntisatamassa lastattujen tyhjien liikkuvien (ro-ro) yksiköiden kokonaismäärä.	n..5				
DE-045-16	Purettujen tyhjien liikkuvien yksiköiden lukumäärä	Käyntisatamassa purettujen tyhjien liikkuvien (ro-ro) yksiköiden kokonaismäärä.	n..5				
DE-045-17	Rahtityyppi, koodattu	Rahtityyppi direktiivin 2009/42/EY liitteessä II olevan nimikkeistön mukaisesti.	an2				Ks. direktiivin 2009/42/EY liite II

DE-045-18	Lastatun rahdin määrä	Satamakäynnin yhteydessä lastattujen viitattujen rahtityyppien kokonaismäärä.	n..8				
DE-045-19	Puretun rahdin määrä	Satamakäynnin yhteydessä purettujen viitattujen rahtityyppien kokonaismäärä.	n..8				
DE-045-20	Lastatun rahdin paino	Satamakäynnin yhteydessä lastatun viitattun rahtityypin kokonaispaino.	n..16,6				
DE-045-21	Puretun rahdin paino	Satamakäynnin yhteydessä purettun viitattun rahtityypin kokonaispaino.	n..16,6				
DE-045-22	Rahtimäärä aluksella	Viitattujen rahtityyppien kokonaismäärä aluksella.	n..8				
DE-045-23	Aluksen lastin paino	Aluksella olevien viitattujen rahtityyppien kokonaispaino.	n..16,6				
DE-045-24	Lastivirran tunnistenumero	Sataman ja aluksen välisen tasaisen lastivirran rekisterissä oleva tunnistenumero.	an..128				
DE-045-25	Lastin lähdön tarkoitus, koodattu	Lastiin liittyvän lähdön tarkoitusta kuvaava koodi.	an..17			Ks. koodiluettelo Lähdön tarkoitus	
DE-045-26	Kuljetettavan rahdin määrä	Aluksella satamakäynnin aikana olevan viitattun rahtityypin kokonaismäärä.	n..8				
DE-045-27	Kuljetettavan rahdin paino	Aluksella satamakäynnin aikana olevan viitattun rahtityypin kokonaispaino.	n..16,6				
DG-046	Vaaralliset ja ympäristöä pilaavat aineet						
DE-046-01	INF-alusluokka, koodattu	Alus, jota tarvitaan INF-lastin kuljettamiseen, sellaisena kuin se on määriteltä säännössä VII/14.2 / aluksen lisenssiä vastaava INF-koodin mukainen koodi. Ilmoitettava vain, jos aluksella on luokan 7 rahtia.	an4			Ks. koodiluettelo INF-alusluokka	

DE-046-02	DPG-luettelo aluksella -indikaattori	Kyllä-ei-indikaattori, joka kertoo, onko aluksella asianmukainen tavaraluettelo tai lastaussuunnitelma, jossa kuvataan yksityiskohtaisesti alukseen lastatut vaaralliset tai ympäristöä pilaavat aineet sekä niiden sijainti aluksella.	n1			Kyllä/ei-indikaattori (1 = kyllä, 0 = ei)	
DE-046-03	DPG-yhteyshenkilön nimi	Sen organisaation nimi, josta voidaan saada yksityiskohtaisia tietoja ympäristöä pilaavasta ja vaarallisesta lastista.	an..50				
DE-046-04	DGP-yhteyshenkilön puhelinnumero	Puhelinnumero, josta voidaan saada yksityiskohtaisia tietoja ympäristöä pilaavasta ja vaarallisesta lastista.	an..50				
DE-046-05	DPG-yhteyshenkilön sähköposti	Sähköposti, josta voidaan saada yksityiskohtaisia tietoja ympäristöä pilaavasta ja vaarallisesta lastista.	an..256				
DE-046-06	DPG-yhteyshenkilön sijainti, koodattu	Sijainti, josta voidaan saada yksityiskohtaisia tietoja ympäristöä pilaavasta ja vaarallisesta lastista.	an5			UN/LOCODE-koodi	
DE-046-07	DPG-yhteyshenkilön verotunnistenumero	Sen organisaation verotunnistenumero, josta voidaan saada yksityiskohtaisia tietoja ympäristöä pilaavasta ja vaarallisesta lastista.	an..18				
DE-046-08	Itämeren MOU -indikaattori	Kyllä/ei-indikaattori, joka kertoo, raportoiko alus Itämeren yhteisymmärryspöytäkirjan mukaisesti vaarallisten aineiden kuljetuksesta ro-ro-aluksissa Itämerellä.	n1			Kyllä/ei-indikaattori (1 = kyllä, 0 = ei)	
DE-046-09	Todistus kaasuttomuudesta -indikaattori	Kyllä/ei-indikaattori, joka kertoo, onko aluksella voimassa oleva todistus kaasuttomuudesta. Tämä on kaasusäiliöaluksen päällikön ilmoitus.	n1			Kyllä/ei-indikaattori (1 = kyllä, 0 = ei)	
DE-046-10	Vaarallisia aineita koskevan määräaikaisen luvan numero	Vaarallisten aineiden lastausta ja kuljetusta koskevan määräaikaisen luvan tunnistenumero.	an..35				

DE-046-11	Vaarallisia aineita koskevan määräaikaisen luvan myöntämispäivä	Päivä, jona vaarallisten aineiden lastausta ja kuljetusta koskeva määräaikainen lupa myönnettiin.	an..35				
DE-046-12	Vaarallisia aineita koskevan määräaikaisen luvan myöntäjän nimi	Sen elimen tai organisaation nimi, joka on antanut määräaikaisen luvan vaarallisten aineiden lastausta ja kuljetusta varten.	an..256				
DE-046-13	Räjähteitä tai ilotulitteita -indikaattori	Kyllä/ei-merkintä siitä, kuljettaako alus räjähteitä, ilotulitteita tai rahtia, sellaisena kuin se on määritelty Espanjan lainsäädännössä (RD 230/98 tai RD 530/2010).	n1			Kyllä/ei-indikaattori (1 = kyllä, 0 = ei)	
DG-047	Rahtilähetys						
DE-047-01	Lastausatama, koodattu	Rahdin lastausatamaa edustava koodi. Ilmoitetaan se satama, jossa lasti lastattiin alukseen. TULLI: Satama, lentoasema, rahtiterminaali, rautatieasema tai muu paikka, jossa tavarat lastataan niiden kuljetusvälineeseen, sekä lastauspaikan sijaintimaa. Sijaintipaikka on tarvittaessa yksilöitävä koodien avulla. Jos kyseiselle sijaintipaikalle ei ole UN/LOCODE-koodia, maakoodin perään merkitään paikannimi mahdollisimman tarkasti.	an5	IMO0117	1613036000	UN/LOCODE-koodi	

DE-047-02	Lastausatama, maa	Jos UN/LOCODE-koodia ei ole, merkitään sen paikan maakoodi, jossa tavarat lastataan kuljetusvälineeseen, jota käytetään niiden kuljettamiseen.	a2		1613020000	GEONOM-koodi	BR-021
DE-047-03	Lastausatama, nimi	Ilmoitetaan sen sataman nimi ja maa, jossa lasti lastattiin alukseen. TULLI: Satama, lentoasema, rahtiterminaali, rautatieasema tai muu paikka, jossa tavarat lastataan niiden kuljetusvälineeseen, sekä lastauspaikan sijaintimaa. Sijaintipaikka on tarvittaessa yksilöitävä koodien avulla. Jos kyseiselle sijaintipaikalle ei ole UN/LOCODE-koodia, maakoodin perään merkitään paikannimi mahdollisimman tarkasti.	an..256	IMO0118	1613037000		BR-021
DE-047-04	Purkusatama, koodattu	Viitatusen purkusatamaa edustava koodi. TULLI: Satama, lentoasema, rahtiterminaali, rautatieasema tai muu paikka, jossa tavarat puretaan niiden kuljetusvälineestä, sekä purkamispaikan sijaintimaa. Sijaintipaikka on tarvittaessa yksilöitävä koodien avulla. Jos kyseiselle sijaintipaikalle ei ole UN/LOCODE-koodia, maakoodin perään merkitään paikannimi mahdollisimman tarkasti.	an5	IMO0113	1614036000	UN/LOCODE-koodi	

DE-047-05	Purkusatama, maa	Jos UN/LOCODE-koodia ei ole, merkitään sen paikan maakoodi, jossa tavarat puretaan kuljetusvälineestä, jolla ne tuotiin unionin tullialueelle.	a2		1614020000	GEONOM-koodi	BR-021
DE-047-06	Purkusatama, nimi	Viitatusen purkusataman nimi ja maa. TULLI: Satama, lentoasema, rahtiterminaali, rautatieasema tai muu paikka, jossa tavarat puretaan niiden kuljetusvälineestä, sekä purkamispaikan sijaintimaa. Sijaintipaikka on tarvittaessa yksilöitävä koodien avulla. Jos kyseiselle sijaintipaikalle ei ole UN/LOCODE-koodia, maakoodin perään merkitään paikannimi mahdollisimman tarkasti.	an..256	IMO0114	1614037000		BR-021
DE-047-07	Alkuperäisen lastauspaikan nimi	Sen sataman nimi, jossa tavarat lastattiin ensimmäisen kerran alukseen, eli merikuljetuksen aloituspaikka.	an..35				
DE-047-08	Toimitusmaa, koodattu	Toimitusmaan yksilöivä koodi.	a2		1605020000	GEONOM-koodi	
DE-047-09	Toimituspaikan nimi	Sen paikan nimi, jossa toimitus tapahtuu purkusataman ulkopuolella, pääkonossementin mukaisesti.	an..70		1605037000		
DE-047-10	Tavaran lähettäjämaa, koodattu	Koodi, joka edustaa maata, jossa konossementin antanut henkilö on ottanut tavarat haltuunsa lähettäjältä.	a2		1616020000	GEONOM-koodi	

DE-047-11	Tavaran lähetyspaikan nimi	Sen paikan nimi, jossa konossementin antanut henkilö on ottanut tavarat haltuunsa lähettäjältä.	an..70		1616037000		
DE-047-12	Määräpaikan nimi	Sen sataman, lentoaseman tai muun paikan nimi, johon kulkuneuvo on matkalla.	an..35				
DE-047-13	Odotettu lastauspäivä	Päivämäärä, jolloin lasti odotettavasti lastataan alukselle.	an..35				
DE-047-14	Viitenumero/UCR	Tämä merkintä koskee asianomaisen henkilön kyseiselle lähetykselle antamaa yksilöllistä kaupallista viitenumeroa. Se voi olla WCO (ISO 15459) -koodi tai vastaava. Se antaa pääsyn taustalla oleviin kaupallisiin tietoihin, joilla voi olla merkitystä tullille.	an..35		1208000000		
DE-047-15	Kontin indikaattori	Kyllä/ei-indikaattori, joka kertoo, kuljetetaanko lasti konteissa. Merkitään asiaankuuluvaa unionin koodia käyttäen oletettu tilanne unionin ulkorajaa ylitettäessä, sellaisena kuin se on tiedossa vienti- tai passitusmuodollisuuksia suoritettaessa tai unionitavaroiden tullioikeudellista asemaa koskevaa todistetta haettaessa.	n1		1901000000	Kyllä/ei-indikaattori (1 = kyllä, 0 = ei)	
DE-047-16	Kokonaisbruttomassa	Kokonaisbruttomassa tarkoittaa koko lähetykseen sisältyvien tavaroiden painoa, mukaan lukien pakkaus mutta pois lukien liikenteenharjoittajan ilmoituksessa ilmoittamat välineet.	n..16,6		1803000000		
DE-047-17	Tavarat passitusmenettelyssä -indikaattori	Kyllä/ei-indikaattori, joka kertoo, ovatko tavarat passitusmenettelyssä.	n1			Kyllä/ei-indikaattori (1 = kyllä, 0 = ei)	

DE-047-18	Sovellettava passitusmenettely, koodattu	Koodi, joka osoittaa sovellettavan passitusmenettelyn.	an..2			Ks. koodiluettelo Passitusmenettely	
DE-047-19	Ennakkoon maksettu -indikaattori	Kyllä/ei-indikaattori, joka kertoo, maksetaanko rahtimaksut ennakkoon valvontatarkoituksia varten.	n1			Kyllä/ei-indikaattori (1 = kyllä, 0 = ei)	
DE-047-20	Edellisten lastien kuvaus	Selkoteksti, joka kuvaa kolmea edellistä lastia aluksen tai lähetyksen tasolla ilmaistuna.	an..256				
DE-047-21	Lähetyksen palvelutarve, koodattu	Rahtilähetyksen palvelutarvetta edustava koodi.	an..3			UN/EDIFACT-koodit (7273)	
DE-047-22	Lämpötila-asetus	Lämpötila, jossa tavarat varastoidaan tai toimitetaan.	n..8,2				
DE-047-23	Laivaajan tai huolitsijan nimi ja osoite	Tavaroiden huollinnan järjestävän osapuolen nimi ja osoite.	an..256				
DE-047-24	Laivaajan tai huolitsijan maa, koodattu	Koodi, joka ilmaisee laivaajan tai huolitsijan maan.	a2			ISO 3166-1 alpha-2 -koodi (UN/EDIFACT-koodit 3207)	
DE-047-25	Laskun vastaanottajan nimi ja osoitetiedot	Kuljetuspalvelua koskevan laskun vastaanottajan nimi ja osoite.	an..256				
DE-047-26	Laskun vastaanottajan maa, koodattu	Kuljetuspalvelua koskevan laskun vastaanottajan maan ilmaiseva koodi.	a2			ISO 3166-1 alpha-2 -koodi (UN/EDIFACT-koodit 3207)	
DE-047-27	Edellinen kuljetustapa, koodattu	Koodi, joka osoittaa rahtilähetyksen edellisen kuljetustavan, kun kyseessä on lastaus.	an..17			Alus-alusyhdistelmästä alus-rautatie-maantieyhdistelmään	
DE-047-28	Seuraava kuljetustapa, koodattu	Koodi, joka osoittaa rahtilähetyksen seuraavan kuljetustavan, kun kyseessä on purku.	an..17			Alus-alusyhdistelmästä alus-rautatie-maantieyhdistelmään	
DE-047-29	Humanitaarinen apu -indikaattori	Kyllä/ei-indikaattori, joka kertoo, ilmoitetaanko tavarat humanitaariseen apuun.	n1			Kyllä/ei-indikaattori (1 = kyllä, 0 = ei)	

DE-047-30	Armeijan varusteet -indikaattori	Kyllä/ei-indikaattori, joka kertoo, ilmoitetaanko tavarat armeijan varusteiksi.	n1			Kyllä/ei-indikaattori (1 = kyllä, 0 = ei)	
DE-047-31	Tarvike-indikaattori	Kyllä/ei-indikaattori, joka kertoo, ilmoitetaanko tavarat matkan varusteiksi tai laivatarvikkeiksi.	n1			Kyllä/ei-indikaattori (1 = kyllä, 0 = ei)	
DE-047-32	Lastinkäsittelylaitteiston kuvaus	Tavaran käsittelyssä tai varastoinnissa käytettävän laitteiston tai kansirakenteiden kuvaus (esim. kuljetinhihnät, suppilot).	an..256				
DE-047-33	Pakollinen saapumisen yleisilmoitus -indikaattori	Kyllä/ei-indikaattori, joka kertoo, onko saapumisen yleisilmoituksen tekeminen pakollista.	n1			Kyllä/ei-indikaattori (1 = kyllä, 0 = ei)	
DE-047-34	Tavaraluettelon passitusnumero	Edellisen tai seuraavan tullikäyttöön tarkoitetun tavaraluettelon viitenumero, jos kyseessä on passituksessa oleva tavara (edellinen, jos kyseessä on purettava tavara, tai seuraava, jos kyseessä on lastattava tavara).	an..22				
DE-047-35	Lastin lastaamisen tila, koodattu	Koodi, joka ilmaisee osalähetysten lastaamisen tilan.	a1			Ks. koodiluettelo Lastin lastaamisen tila	
DE-047-36	Lastin kaupparekisterikoodi	Kullekin lähetykselle satamamaksujen laskemista varten annettu kaupparekisterikoodi.	an..17				
DE-047-37	Yksinkertaistettu arviointi -indikaattori	Kyllä/ei-indikaattori, joka kertoo, edellytetäänkö rahdin satamamaksujen laskemiseksi yksinkertaistettua arviointijärjestelmää.	n1			Kyllä/ei-indikaattori (1 = kyllä, 0 = ei)	
DE-047-38	Väliaikaisia varastoja koskeva vastaus -indikaattori	Kyllä/ei-indikaattori, joka kertoo, tarvitaanko tullilta nimenomainen ilmoitus/vahvistus väliaikaisessa varastossa olevista tavaroista.	n1			Kyllä/ei-indikaattori (1 = kyllä, 0 = ei)	
DE-047-39	Tavaran tyyppi, koodattu	Tavaran tyyppiä vastaava koodi.	an..3			Ks. koodiluettelo Tavaran tyyppi	
DE-047-40	Lähetyksen jälleenlaivaus -indikaattori	Kyllä/ei-indikaattori, joka kertoo, onko lähetyksen jälleenlaivaus tarkoitettu jälleenlaivattavaksi.	n1			Kyllä/ei-indikaattori (1 = kyllä, 0 = ei)	

DE-047-41	Jälleenlaivattu vai vientiin tarkoitettu lähetys, koodattu	Koodi, joka osoittaa, onko lähetys jälleenlaivattu vai tarkoitettu vietäväksi EU:sta vai onko se tarkoitettu vietäväksi kolmannelta maasta, koodattu.	an..17			Ks. koodiluettelo Jälleenlaivaus vai vienti -indikaattori	
DE-047-42	Lastioperaatio, koodattu	Koodi, joka osoittaa, onko lasti lastattava vai purettava vai jääkö se alukselle (kauttakulku) satamassa olevassa paikassa.	an..17			Ks. koodiluettelo Lastioperaatio	
DE-047-43	HNS-ryhmä, koodattu	Tarvittaessa koodi, jolla yksilöidään tavaralahetyksen vaarallisen ja haitallisen aineen (HNS) luokka.	an..17			Ks. koodiluettelo HNS-ryhmä	
DE-047-44	Lastia koskeva rajoitus -indikaattori	Kyllä/ei-indikaattori, joka kertoo, koskevatko lastia (esim. aseet, räjähteet) rajoitteet.	n1			Kyllä/ei-indikaattori (1 = kyllä, 0 = ei)	
DE-047-45	Rajoitetun lastin tarkoitus	Kuvaus rajoitetun lastin aiotusta käyttötarkoituksesta.	an..256				
DE-047-46	Kasvityyppi	Kasvien, kasvituotteiden ja muiden sellaisten tavaroiden tyyppi, joille on suoritettava kasvinterveystarkastus.	an..512				
DG-048	Lastitavara						
DE-048-01	Lastitavaraerän järjestysnumero	Kyseessä olevan tavaraerän järjestysnumero suhteessa ilmoituksessa, yleisilmoituksessa, tiedoksiannossa tai unionitavaroiden tullioikeudellista asemaa koskevassa todisteessa mainittavaan tavaraerien kokonaismäärään, jos tavaraeriä on useampi kuin yksi.	n..5		1103000000		
DE-048-02	Lastitavaraerän bruttovolumi	Bruttovolumi, joka lasketaan tavallisesti kertomalla lastitavaraerän enimmäispituus, -leveys ja -korkeus.	n..16,6	IMO0023			BR-003, BR-004, BR-009, BR-018

DE-048-03	Lastitavaran bruttomassa	Viitatus pakatun lastin ja sen pakkauksen yhteispaino tai -massa, niin kuin se on lähetystiedoissa ilmoitettu.	n..16,6	IMO0024	1804000000		BR-002, BR-003, BR-009, BR-018
DE-048-04	Tavaran kuvaus	Viitatus pakatun lastin tekstimuotoinen kuvaus.	an..512	IMO0022	1805000000		
DE-048-05	Lastitavaran HS-koodi	Harmonoidun tavarankuvaus- ja koodausjärjestelmän (HS) vakioitu kansainvälinen tullinimike ilmoitettavalle pakatulle lastille. Se vastaa yhdistetyn nimikkeistön koodin kuutta ensimmäistä numeroa.	an6	IMO0025	1809056000	Kansainvälinen tullinimike	
DE-048-06	Tullinimike: Yhdistetyn nimikkeistön koodi	Merkitään yhdistetyn nimikkeistön koodin kaksi lisänumeroa.	an2		1809057000	Yhdistetyn nimikkeistön koodi	
DE-048-07	CUS-koodi	Customs Union and Statistics (CUS) -numero on lähinnä kemiallisille aineille ja valmisteille Euroopan kemiallisten aineiden tulliluettelossa annettu tunnistus.	an9		1808000000	Ks. Euroopan kemiallisten aineiden tulliluettelon määrittämät CUS-koodit	
DE-048-08	Lastitavaran merkit ja numerot	Aakkosnumeerinen tai symbolinen tunnistus, jonka lähettäjä on antanut keinona jäljittää pakattua lastia.	an..512	IMO0026	1806054000		
DE-048-09	Lastitavaran pakkausten lukumäärä	Viitattua lastia varten ilmoitetun pakkaustyyppin lukumäärä.	n..8	IMO0028	1806004000		BR-003, BR-009
DE-048-10	Lastitavaran pakkaustyyppi, koodattu	Koodi, joka edustaa viitatus lastin pakkaustyyppiä. Tämä tietoelementti liittyy ilmoituksessa tai tiedoksiannossa tarkoitettujen tavaroiden pakkausta koskeviin tietoihin. Kollin lajin ilmaiseva koodi.	an2	IMO0029	1806003000	UNECE-suosituksen nro 21 liitteessä IV oleva kaksikirjaiminen aakkoskoodi UN/EDIFACT-koodit (7065)	

DE-048-11	Passiivisen kuljetusvälineen tyyppi, koodattu	Koodi, joka osoittaa lastin kuljettamiseen käytettävän passiivisen kuljetusvälineen tyyppin.	an..4		1909067000	UN/ECE:n suositus nro 28	
DE-048-12	Lisätietoja: Koodi	Tätä tietoelementtiä käytetään sellaisten tietojen yhteydessä, joita varten unionin lainsäädännössä ei eritellä kenttää, johon se on syötettävä. Merkitään unionin koodi ja tapauksen mukaan asianomaisen jäsenvaltion määräämä koodi.	an5		1202008000	Ks. UTK:n koodiluettelot	
DE-048-13	Lisätietoja: Teksti	Ilmoitetusta koodista voidaan tarvittaessa antaa selittävä huomautus.	an..512		1202009000		
DE-048-14	Täydentävä asiakirja: Viitenumero	Ilmoituksen tueksi esitettyjen unionin tai kansainvälisten asiakirjojen tai todistusten tunniste- tai viitenumero. Merkitään asiaankuuluvia unionin koodeja käyttäen sovellettavissa erityissäännöksissä vaadittavat tiedot sekä ilmoituksen tueksi esitettyjen asiakirjojen viitetiedot. Ilmoituksen tueksi esitettyjen kansallisten asiakirjojen tai todistusten tunniste- tai viitenumero.	an..70		1203001000		
DE-048-15	Täydentävä asiakirja: Tyyppi	Merkitään asiaankuuluvia koodeja käyttäen asiakirjatyypin.	an4		1203002000	Unionin tai kansainvälisten asiakirjojen, todistusten, lupien ja valtuutusten koodit ovat Taric-tietokannassa. Niiden muoto on a1an3. Jäsenvaltiot voivat määrittellä kansallisia koodeja kansallisille asiakirjoille, todistuksille, luvulle ja valtuutuksille. Kansallisten koodien muodon on oltava n1an3.	

DE-048-16	Täydentävä asiakirja: Asiakirjan rivin numero	Merkittään täydentävässä asiakirjassa (esim. todistus, lisenssi, lupa, valtuutus, saapumisasiakirja) oleva tavaraerän rivinumero, joka vastaa kyseistä erää.	n..5		1203013000		
DE-048-17	Lisäviite: Viitenumero	Sellaisten laadittujen lisäilmoitusten viitenumero, joka ei koske täydentävää asiakirjaa, kuljetusasiakirjaa eikä lisätietoja.	an..70		1204001000		
DE-048-18	Lisäviite: Tyyppi	Asiaankuuluvia koodeja käyttäen ilmoitetaan asiakirjatyyppejä.	an4		1204002000	Unionin tai kansainvälisten asiakirjojen, todistusten, lupien ja valtuutusten koodit ovat Taric-tietokannassa. Niiden muoto on a1an3. Jäsenvaltiot voivat määrittellä kansallisia koodeja kansallisille asiakirjoille, todistuksille, luvuille ja valtuutuksille. Kansallisten koodien muodon on oltava n1an3.	
DE-048-19	Arvoltaan vähäisten tuotteiden määrä	Alhaisen tullausarvon tuotteiden määrä.	n..8				
DE-048-20	Lastitavaran nettomassa	Lastitavaran massa ilman pakkausta kilogrammoina.	n..16,6		1801000000		
DG-049	Vaarallinen tavara						
DE-049-01	Vaarallisia tavaroita koskevat säännöt, koodattu	Koodi, joka määrittää vaarallisten aineiden sääntelyväline, kuten IMDG-säännöstö, IBC-säännöstö, IGC-säännöstö, IMSBC-säännöstö ja MARPOL-yleissopimus.	an..3	IMO0198		UN/EDIFACT-koodi 8273	
DE-049-02	Vaarallisten tavaroiden vaaraluokka, koodattu	Viitattujen vaarallisten tavaroiden vaaraluokkakoodi määritetyn sääntelyvälineen mukaisesti.	an..7	IMO0049		Ks. IMO:n ohjekokoelma, liite 4, kohta 1	BR-030

DE-049-03	Vaarallisten tavaroiden UNDG-koodi, koodattu	Yhdistyneiden kansakuntien vaarallisten aineiden tunniste (UNDG-koodi), jonka YK:n vaarallisten aineiden kuljetusta käsittelevän asiantuntijoiden alakomitea on antanut ja joka on esillä IMO:n IMDG-säännöstyössä.	n4	IMO0060	1807055000	Ks. UNDG-koodi	BR-031
DE-049-04	Vaarallisen tavaran kuljetuksessa käytettävä virallinen nimi	Niiden tavaroiden, joihin sovelletaan IMDG-säännöstöä, kuljetuksessa käytettävä virallinen nimi tai niiden tavaroiden tuotenimi, joihin sovelletaan IBC- tai IGC-säännöstöä, tai niiden tavaroiden irtotavaralastin lähetyksen nimi, joihin sovelletaan IMSBC-säännöstöä, tai öljyn nimi niille aineille, joihin sovelletaan MARPOL-yleissopimuksen I liitettä.	an..256	IMO0055			
DE-049-05	Vaarallisten aineiden tekniset eritelmät	Tunnustettu kemiallinen tai biologinen nimi tai muu nimi, jota tällä hetkellä käytetään viitatuista vaarallisista aineista.	an..256	IMO0059			
DE-049-06	Vaarallisten aineiden pakkausryhmä	Vaarallisten aineiden kuljetuksia koskevien YK:n suositusten ja IMO:n IMDG-säännöstyön mukainen pakkausryhmä.	an..3	IMO0054		IMDG-säännöstyössä määritetty koodi: "I", "II" tai "III"	
DE-049-07	Lisätiedot vaarallisista aineista	Lausunto kaikista muista viitattujen vaarallisten aineiden lastitavaran ominaisuuksiin tai vaaroihin liittyvistä tiedoista.	an..256	IMO0186			
DE-049-08	Vaaralliset aineet, merten pilaantumistyyppi, koodattu	IMO:n IMDG-säännöstyöön tai IBC-säännöstyöön/MARPOL-yleissopimukseen perustuva viitattujen vaarallisten aineiden merten pilaantumista aiheuttavien ominaisuuksien tyyppiä kuvaava koodi.	an..3	IMO0051		Ks. IMO:n ohjekokoelma, liite 4, kohta 2	
DE-049-09	Vaarallisten aineiden leimahduslämpötila	Viitattujen vaarallisten aineiden leimahduslämpötila IMO:n IMDG-säännöstyön mukaisesti celsiusasteina tai Fahrenheit-asteina.	n..8,2	IMO0048			BR-003, BR-009, BR-018
DE-049-10	Vaarallisten aineiden nettomassa	Viitattujen vaarallisten aineiden nettomassa.	n..16,6	IMO0052			BR-003, BR-009, BR-016, BR-018

DE-049-11	Vaarallisten aineiden bruttomassa	Viitattujen vaarallisten aineiden bruttomassa.	n..16,6	IMO0052			BR-003, BR-009, BR-016, BR-018
DE-049-12	Vaarallisten aineiden määrä	Viitattujen vaarallisten aineiden määrä.	n..16,6	IMO0061			BR-003, BR-009, BR-014, BR-017, BR-018
DE-049-13	Vaaralliset aineet, hätätilanneohjeen numero	Hätätilanneohje, joka on määritelty IMO:n EmS-oppaassa – Hätätilanteissa noudatettavat menetelmät vaarallisia aineita kuljettavilla aluksilla.	an..6	IMO0047			BR-032, BR-048
DE-049-14	Vaarallisiin aineisiin liittyvät lisäriskit, koodattu	Kaikki IMO:n IMDG-säännösten mukaisten vaarallisten aineiden luokan lisäksi mahdollisesti aiheutuvat riskit.	an..4	IMO0058		Ks. IMO:n ohjekokoelma, liite 4, kohta 1	BR-032
DE-049-15	Vaarallisten aineiden pakkausten lukumäärä	Viitattujen vaarallisten aineiden pakkausten lukumäärä.	n..8	IMO0053			
DE-049-16	Vaarallisten aineiden pakkaustyyppi, koodattu	Koodi, joka edustaa viitattujen vaarallisten aineiden pakkaustyyppiä.	an..2	IMO0187		UN/ECE-suosituksen nro 21 IV liite (UN/EDIFACT-koodit 7065)	
DE-049-17	Räjähteiden nettomassa	Räjähtävien aineiden kokonaismassa ilman pakkauksia, kotelaita jne.	n..16,6		1801000000		
DE-049-18	Pienet määrät -indikaattori	Kyllä/ei-indikaattori, joka kertoo, onko vaaralliset aineet pakattu pieninä määrinä.	n1			Kyllä/ei-indikaattori (1 = kyllä, 0 = ei)	
DE-049-19	Hyvin pienet määrät -indikaattori	Kyllä/ei-indikaattori, joka kertoo, onko vaaralliset aineet pakattu hyvin pieninä määrinä (koskee vain IMDG-säännöstöä).	n1			Kyllä/ei-indikaattori (1 = kyllä, 0 = ei)	
DE-049-20	Nestemäisen irtolastin viskositeetti	Nestemäisen irtolastin viskositeetti (mPa).	n..16,6				

DE-049-21	Nestemäisen irtolastin sulamispiste	Nestemäisen irtolastin sulamispiste celsiusasteina.	n..8,2				
DE-049-22	Nestemäisen irtolastin purkulämpötila	Lämpötila, jossa nestemäinen irtolasti puretaan, celsiusasteina.	n..8,2				
DE-049-23	Luokka 7, nuklidin nimi	Luokan 7 tuotteen (IMDG-säännöstö) radionuklidin nimi.	n..16,6				
DE-049-24	Luokka 7, suurin aktiivisuus	Luokan 7 tuotteen (IMDG-säännöstö) suurin aktiivisuus becquereleinä.	n..16,6				
DE-049-25	Luokka 7, kategoria, koodattu	Luokan 7 tuotteen kategoriaa edustava koodi (IMDG-säännöstö).	n..3			Ks. koodiluettelo Luokka 7, kategoria	
DE-049-26	Luokka 7, kuljetusindeksi, koodattu	Koodi, joka edustaa luokan 7 kuljetusindeksiä.	n..16,6				
DE-049-27	Luokka 7, kriittisyysturvallisuusindeksi, koodattu	Koodi, joka edustaa luokan 7 kriittisyysturvallisuusindeksiä.	n..16,6				
DE-049-28	Valvontalämpötila	Valvontalämpötila celsiusasteina (IMDG-säännöstö).	n..8,2				
DE-049-29	Hälytyslämpötila	Hälytyslämpötila celsiusasteina (IMDG-säännöstö).	n..8,2				
DE-049-30	Vaarallinen aine irtotavarana -indikaattori	Kyllä/ei-indikaattori siitä, onko materiaali vaarallista vain irtotavarana (IMSBC).	n1			Kyllä/ei-indikaattori (1 = kyllä, 0 = ei)	
DE-049-31	Lastin merkintäohjeet, koodattu	Koodi, joka osoittaa ohjeet siitä, miten määrättyt pakkaukset tai fyysiset yksiköt on merkittävä.				UN/EDIFACT-koodit 4233	
DE-049-32	Vaarallisia aineita koskevat huomautukset	Vaarallisia aineita koskevat lisähuomautukset.	an..256				
DG-050	Säiliöalukset, joissa on tyhjiä säiliöitä						
DE-050-01	Tyhjän säiliön viimeisimmän vaarallisen lastin nimi	Kyseisen tyhjän säiliön viimeisimmän vaarallisen tai ympäristöä pilaavan lastin kuljetuksessa käytettävä virallinen nimi.	an..256				

DE-050-02	Tyhjän säiliön viimeisimmän lastin UNDG-numero, koodattu	Koodi, jolla yksilöidään Yhdistyneiden kansakuntien vaarallisten aineiden (UNDG) numero kyseisessä tyhjässä säiliössä viimeisimmin kuljetetulle vaaralliselle tai ympäristöä pilaavalle lastille.	n4			Ks. UNDG-koodi	
DE-050-03	Tyhjän säiliön viimeisimmän lastin vaaraluokka, koodattu	Koodi, joka osoittaa kyseisessä tyhjässä säiliössä viimeisimpänä kuljetetun vaarallisen tai ympäristöä pilaavan lastin IMO:n vaaraluokan.	an..7			Ks. IMO:n ohjekokoelma, liite 4, kohta 1	
DE-050-04	Tyhjän säiliön viimeisimmän lastin merta pilaavan aineen tyyppi, koodattu	IMO:n IMDG-säännösten tai IBC-säännösten/MARPOL-yleissopimuksen mukainen koodi, joka vastaa kyseisessä tyhjässä säiliössä viimeisimpänä kuljetetun vaarallisen tai ympäristöä pilaavan lastin merten pilaantumista aiheuttavien ominaisuuksien tyyppiä.	an..3			Ks. IMO:n ohjekokoelma, liite 4, kohta 2	
DG-051	Lastin kuljetusvälineet						
DE-051-01	Kuljetusvälineen tunnistenumero	Merkit (kirjaimet ja/tai numerot), joilla yksilöidään kuljetusvälineet (esim. kontit, puoliperävaunut, vaihtokorit). Konttien osalta tämä on ISO 6346 -standardin mukainen tunnistekoodi.	an..17	IMO0021	1907063000		
DE-051-02	Varastointipaikka aluksella	Sijainti tai paikka, johon kyseiset vaaralliset aineet varastoidaan aluksella.	an..35	IMO0045			
DE-051-03	Kontin pakkaustilanne	Koodattu tieto, josta käy ilmi, kuinka täysi kontti on.	an..3		1907065000	Ks. UTK:n koodiluettelot	
DE-051-04	Sinettien lukumäärä	Merkitään soveltuvin osin kuljetusvälineeseen kiinnitettyjen sinettien lukumäärä.	n..4		1910680000		
DE-051-05	Sinetin tunnistenumero	Merkitään soveltuvin osin kuljetusvälineeseen kiinnitettyjen sinettien tunnistenumerot.	an..20		1910150000		
DE-051-06	Kontin omapaino	Tyhjän kontin paino kilogrammoina.	n..16,6				
DE-051-07	Sinetöintiosapuolen nimi, koodattu	Kuljetusvälineen sinetin myöntäjän yksilöivä koodi.	an..3			UN/EDIFACT-koodit (9303)	

DE-051-08	Sinettityyppi, koodattu	Koodi, joka yksilöi sinetin tyyppin sulkemisen varmistamiseen käytetyn menetelmän perusteella.	an..17			Ks. koodiluettelo Sinettityyppi	
DE-051-09	Sinettiteknologia, koodattu	Koodi, joka ilmaisee sinetin toteuttamiseen käytetyn teknologian.	an..17			Ks. koodiluettelo Sinettiteknologia	
DE-051-10	Kontin lastin nettomassa	Viitatussa kontissa olevan lastin nettomassa.	n..16,6				
DE-051-11	Konttitavaran määrä	Kontissa olevien tavaroiden määrä.	n..16,6				
DE-051-12	Kontin omistajan tai toimittajan nimi	Kontin omistavan tai toimittavan yrityksen nimi.	an..256				
DE-051-13	Kontin tyyppi ja koko, koodattu	Koodi, joka osoittaa säiliön tyyppin ja koon.	an..10		1907064000	UN/EDIFACT-koodi (8155)	
DE-051-14	Kontti yliulottuva -indikaattori	Kyllä/ei-indikaattori, joka kertoo, onko kontti yliulottuva.	n1			Kyllä/ei-indikaattori (1 = kyllä, 0 = ei)	
DE-051-15	Kontin yliulottuvuus, koodattu	Koodi, joka edustaa kontin yliulottuvia mittoja.	n1			Ks. koodiluettelo Kontin yliulottuvuus	
DE-051-16	Ylikoon mitta	Ylikoon mitta metreinä.	n..4,2				
DE-051-17	Kuljetusyksikön luokitus, koodattu	Kuljetusyksikön luokituksen yksilöivä koodi.	an..4			ISO 6346 -koodiluettelo	
DE-051-18	Kuljetusvälineen tila, koodattu	Kuljetusvälineen tilan yksilöivä koodi.	an..3			UN/EDIFACT-koodit (8249)	
DE-051-19	Vahvistettu kokonaismassa	Vahvistettu kokonaismassa kilogrammoina.	n..16,6				
DE-051-20	Tavaroiden viite	Merkitään kunkin kontin osalta tavaraerittelyn numero(t) kyseisessä kontissa kuljetettavien tavaroiden osalta.	n..5		1907044000		
DG-052	Lastiruumien ja säiliöiden atmosfääri						
DE-052-01	Säiliön tila, koodattu	Koodi, joka ilmaisee, sisältääkö kontti tai säiliö tavaroita vai ei ja mikä on kontin tai säiliön atmosfääri.	an..17			Ks. koodiluettelo Säiliön tila	

DE-052-02	Säiliöiden atmosfäärin tila, koodattu	Lastisäiliöiden atmosfäärin tilaa kuvaava koodi.	an..17			Ks. koodiluettelo Säiliön atmosfäärin tila	
DE-052-03	Happipitoisuus prosentteina	Lastisäiliöiden happipitoisuus prosentteina.	n..5				
DE-052-04	Paineen mitta	Ilmanpaine lastitankeissa mmHg:na.	n..5				
DE-052-05	Irtolastiruumat kaasudesinfioitu -indikaattori	Kyllä/ei-indikaattori, joka kertoo, onko irtolastiruumat kaasudesinfioitu.	n1			Kyllä/ei-indikaattori (1 = kyllä, 0 = ei)	
DE-052-06	Lastisäiliöt tuuletettu -indikaattori	Kyllä/ei-indikaattori, joka kertoo, onko lastiruumaa tai käytettävät säiliöt tuuletettu.	n1			Kyllä/ei-indikaattori (1 = kyllä, 0 = ei)	
DG-053	Lastin kaasudesinfiointi						
DE-053-01	Lasti kaasudesinfioitu -indikaattori	Indikaattori, joka kertoo, onko paikka tai lasti kaasudesinfioitu kaasulla tai kaasua tuottavalla aineella.	n1			Kyllä/ei-indikaattori (1 = kyllä, 0 = ei)	
DE-053-02	Kaasudesinfiointiin käytetyn aineen nimi	Kaasudesinfiointiin käytetyn aineen kemiallinen tai tekninen nimi.	an..256				
DE-053-03	Kaasudesinfioidun aluksella olevan sijainnin tunniste	Kaasudesinfioitu tila tai kaasudesinfioidun lastin varastointipaikka.	an..256				
DE-053-04	Kaasudesinfiointipäivä	Päivämäärä, jolloin lasti kaasudesinfioitiin.	an..35				
DE-053-05	Kaasudesinfiointipaikan tunniste	Paikka tai satama, jossa lasti kaasudesinfioitiin.	an..256				
DE-053-06	Kaasudesinfiointimenetelmän kuvaus	Kaasudesinfioinnissa käytetty menetelmä, esimerkiksi letkut, pillerit.	an..256				
DE-053-07	Kaasudesinfioitujen ja tuuletettujen aluksella olevien tilojen tunniste	Tilat, jotka on tuuletettu kaasudesinfiointikäsitteilyn jälkeen.	an..256				
DE-053-08	Kaasudesinfiointiin käytettävät kaasunmittauslaitteet -indikaattori	Kyllä/ei-indikaattori, joka kertoo, onko aluksella käytettävissä sopivia kaasunmittauslaitteita kaasudesinfiointiin käytettävien kaasujen pitoisuuksien mittaamiseen.	n1			Kyllä/ei-indikaattori (1 = kyllä, 0 = ei)	

DE-053-09	Kaasudesinfiointiin käytettyä kaasua koskeva tarkastus -indikaattori	Kyllä/ei-indikaattori, joka kertoo, onko sijainnit tarkastettu kaasudesinfiointiin käytetyn kaasun varalta ennen saapumista.	n1			Kyllä/ei-indikaattori (1 = kyllä, 0 = ei)	
DE-053-10	Kaasudesinfiointiin käytetyn kaasun varalta tarkastetun aluksella olevan sijainnin tunniste	Paikka, joka on tarkastettu kaasudesinfiointiin käytetyn kaasun läsnäolon varalta.	an..35				
DE-053-11	Kaasudesinfiointiin käytettävän kaasun hiukkasmäärä	Hiukkasmäärä miljoonaa kohti paikassa, jossa on kaasudesinfiointiin käytettävää kaasua.	n..16,6				
DE-053-12	Kaasudesinfiointiasiantuntijan nimi	Sen asiantuntijan nimi, joka tarkasti kaasudesinfioinnin lähtösatamassa.	an..70				
DE-053-13	Kaasudesinfioinnin jäämät poistettu -indikaattori	Kyllä/ei-indikaattori, joka kertoo, onko kaasudesinfioinnin jäämät poistettu ennen satamaan saapumista.	n1			Kyllä/ei-indikaattori (1 = kyllä, 0 = ei)	
DE-053-14	Kaasudesinfiointia koskevia säännöksiä noudatettu -indikaattori	Kertoo, noudattaako alus säännöksiä, jotka koskevat kaasudesinfiointiin käytettävien aineiden jäämien hävittämistä satamassa ja tähän käytettäviä laitteita.	n1			Kyllä/ei-indikaattori (1 = kyllä, 0 = ei)	
DE-053-15	Edelliset tavarat ruumissa	Merkkitään ruumissa aiemmin kuljetetut tavarat.	an..256				
DG-054	Lastin jälleenlaivaus						
DE-054-01	Lastin jälleenlaivaus -indikaattori	Kyllä/ei-indikaattori, joka kertoo, tuleeko toinen alus tai proomu aluksen rinnalle lastinsiirtoa varten.	n1			Kyllä/ei-indikaattori (1 = kyllä, 0 = ei)	
DE-054-02	Jälleenlaivauksen määräpaikkana olevan aluksen nimi	Niiden alusten nimet, jotka ottavat lastin vastaan jälleenlaivauksessa.	an..70				
DE-054-03	Jälleenlaivausaluksen IMO-numero	Jälleenlaivauksessa lastin vastaan ottavan aluksen tai proomun IMO-numero.	an7				
DE-054-04	Jälleenlaivausaluksen MMSI-numero	Jälleenlaivauksessa lastin vastaan ottavan aluksen tai proomun MMSI-numero.	an9				

DE-054-05	Jälleenlaivausaluksen radiokutsutunniste	Jälleenlaivauksessa lastin vastaan ottavan aluksen tai proomun radiokutsutunniste.	an..7				
DE-054-06	Jälleenlaivausaluksen lippu, koodattu	Jälleenlaivauksessa lastin vastaan ottavan aluksen tai proomun lippuvaltion yksilöivä koodi.	a2			ISO 3166-1 alpha-2 -koodi (UN/EDIFACT-koodit 3207)	
DE-054-07	Jälleenlaivausaluksen bruttovetoisuus	Jälleenlaivauksessa lastin vastaan ottavan aluksen tai proomun bruttovetoisuus.	n..14,3				
DE-054-08	Jälleenlaivausaluksen pituus	Jälleenlaivauksessa lastin vastaan ottavan toisen aluksen tai proomun pituus metreinä.	n..4,2				
DE-054-09	Jälleenlaivausaluksen leveys	Jälleenlaivauksessa lastin vastaan ottavan toisen aluksen tai proomun leveys metreinä.	n..4,2				
DE-054-10	Jälleenlaivauspäivä ja -aika	Lastin jälleenlaivauksen arvioitu päivämäärä ja kellonaika.	an..35				
DG-055	Rahtia koskeva edeltävä asiakirja						
DE-055-01	Edeltävä asiakirja: Viitenumero	Ilmoitetaan edeltävään asiakirjaan liittyvät tiedot asetuksen (EU) 2015/2446 liitteessä B olevan II osaston tietovaatimuksia koskevan huomautuksen mukaisesti.	an..70		1201001000		
DE-055-02	Edeltävä asiakirja: Tyyppi	Asiaankuuluvia koodeja käyttäen ilmoitetaan asiakirjatyyppejä.	an4		1201002000	Unionin tai kansainvälisten asiakirjojen, todistusten, lupien ja valtuutusten koodit ovat Taric-tietokannassa. Niiden muoto on a1an3.	
DE-055-03	Edeltävä asiakirja: Kollien laji	Merkitaan koodi, josta käy ilmi, minkä tyyppisestä kollista on kyse asiaankuuluvassa kollien määrien käyttöönoton kuittauksessa.	an..2		1201003000	Ks. UTK:n koodiluettelot	
DE-055-04	Edeltävä asiakirja: Pakkausten lukumäärä	Merkitaan asiaankuuluva pakkausten määrien käyttöönoton kuittaus.	n..8		1201004000		

DE-055-05	Edeltävä asiakirja: Mittayksikkö ja tarkenne	Unionin lainsäädännössä vahvistettuja mittayksiköitä, sellaisina kuin ne on julkaistu Taricissa, on käytettävä. Tarvittaessa voidaan käyttää lisätarkennetta. Merkitään asiaankuuluvassa määrien käyttöönoton kuittauksessa käytetty mittayksikkö ja tarkenne.	an..4		1201005000	Ks. UTK:n koodiluettelot	
DE-055-06	Edeltävä asiakirja: Määrä	Merkitään asiaankuuluva käyttöön otetuksi kuitattu määrä.	n..16,6		1201006000		
DE-055-07	Edeltävä asiakirja: Lastitavaran tunnistus	Merkitään edellisessä asiakirjassa ilmoitettu tavaraerittelyn järjestysnumero.	n..5		1201007000		
DG-056	Lastin kuljetussopimus						
DE-056-01	Vaarallisten aineiden laivaajan viitenumero	Laivaajan antama numero, jolla seurataan viitattuja vaarallisia aineita.	an..70	IMO0056			
DE-056-02	Kuljetussopimuksen numero	Viitenumero, jolla yksilöidään kuljetussopimuksen todistava asiakirja (esim. konossementti).	an..70	IMO0170	1205001000		
DE-056-03	Kuljetusasiakirjatyypin	Merkitään asiaankuuluvia koodeja käyttäen asiakirjatyypin. Kuljetusasiakirjoja ja niiden koodeja koskeva luettelo on Taric-tietokannassa.	an4		1205002000		
DE-056-04	Kuljetuksen maksutapa	Merkitään asianmukainen koodi, jolla täsmennetään kuljetuksen maksutapa.	a1		1402038000	Ks. UTK:n koodiluettelot	
DE-056-05	Määränpäämaa	Merkitään unionin koodeilla tavaroiden viimeisin määrämaa. Viimeisellä tunnetulla määräpaikalla tarkoitetaan viimeistä maata, josta tiedetään sinä hetkenä, jona tavarat luovutetaan tullimenettelyyn, että tavarat on tarkoitettu lähettää sinne.	a2		1603000000	GEONOM-koodi	

DE-056-06	Lähetyksen kauttakulkumaa	Tunnistetiedot kronologisessa järjestyksessä maista, joiden kautta tavarat kuljetetaan alkuperäisen lähtömaan ja lopullisen määrämaan välillä. Tämä tieto on ilmoitettava mahdollisuuksien mukaan. Merkitään asiaankuuluva(t) maakoodi(t) lähetyksen tehokkaan kuljetusreitin mukaisessa järjestyksessä.	a2		1612020000	GEONOM-koodi	
DE-056-07	Tilin lyhytnimi	Meriliikenteenharjoittajan tilin lyhytnimi.	an..10				
DE-056-08	Tilin viitenumero	Meriliikenteenharjoittajan tilin viitenumero.	n..10				
DE-056-09	Tilinomistajan nimi	Sen henkilön tai yrityksen nimi, joka on varannut rahtimatkan meriliikenteenharjoittajan tilillä.	an..70				
DE-056-10	Tilinomistajan osoite, katu	Merkitään osapuolen katuosoite.	an..70				
DE-056-11	Tilinomistajan katuosoite, lisärivi	Merkitään osapuolen kadun nimen loppuosa, jos kadun nimelle varattu kenttä ei riitä.	an..70				
DE-056-12	Tilinomistajan osoite, numero	Merkitään rakennuksen tai tilojen numero tai nimi.	an..35				
DE-056-13	Tilinomistajan osoite, postilokero	Merkitään osapuolen postilokeron tiedot.	an..70				
DE-056-14	Tilinomistajan osoite, alue	Merkitään tietty alue tai maakunta.	an..35				
DE-056-15	Tilinomistajan osoite, maa	Merkitään asianomaisen maan koodi.	a2			GEONOM-koodi	
DE-056-16	Tilinomistajan osoite, postinumero	Merkitään osoitetietoihin liittyvä asiaankuuluva postinumero.	an..17				
DE-056-17	Tilinomistajan osoite, postitoimipaikka	Merkitään osapuolen postitoimipaikka.	an..35				

DE-056-18	Tilinomistajan puhelinnumero	Merkitään puhelinnumero.	an..50				
DE-056-19	Tilinomistajan sähköposti	Merkitään sähköpostiosoite.	an..256				
DE-056-20	Tilinomistajan yhteys henkilön nimi	Tilinomistajan yhteys henkilön koko nimi.	an..70				
DG-057	Lastin toimitusketjun lisätoimija						
DE-057-01	Toimitusketjun lisätoimijan rooli	Tähän voidaan merkitä muita toimitusketjun toimijoita sen osoittamiseksi, että luotettavat logistiikan toimittajat kattoivat koko toimitusketjun. Jos tätä tietoluokkaa käytetään, "Rooli" ja "Tunnistenumero" on merkittävä; muussa tapauksessa tämä tietoelementti on valinnainen. Merkitään asiaankuuluva roolia ilmaiseva koodi, jolla täsmennetään toimitusketjun lisätoimijoiden rooli.	an 3		1 314031000	Ks. UTK:n koodiluettelot	
DE-057-02	Toimitusketjun lisätoimijan tunnistenumero	EORI-numero tai kolmannen maan yksilöllinen tunnistenumero on ilmoitettava, kun tällainen numero on annettu osapuolelle.	an..17		1 314017000		
DG-058	Rahdin lähettäjä						
DE-058-01	Lähtäjän nimi	Kuljetuksen tilanteen osapuolen kuljetussopimuksessa osoittama tavaroiden lähettäjä. Tämä tieto on annettava, jos se poikkeaa ilmoittajasta. Merkitään osapuolen koko nimi ja tarvittaessa oikeudellinen muoto.	an..70		1 302016000		

DE-058-02	Lähettäjän tunnistenumero	Ilmoitetaan kyseisen henkilön 1 artiklan 18 alakohdassa tarkoitettu EORI-numero. Kun helpotuksia myönnetään kolmannen maan toteuttaman unionin tunnustaman kauppakumppanuusohjelman mukaisesti, tämä tieto voidaan antaa asianomaisen kolmannen maan unionille ilmoittaman yksilöllisen tunnistenumeron muodossa. Kyseistä numeroa voidaan käyttää silloin, kun se on ilmoittajan saatavilla.	an..17		1302017000		
DE-058-03	Lähettäjä, henkilön tyyppi	Merkitään asianomainen koodi.	n1		1302028000	Ks. UTK:n koodiluettelot	
DE-058-04	Lähettäjän osoite, kadun nimi ja numero	Merkitään osapuolen kadun nimi ja rakennuksen tai tilojen numero.	an..70		1302018019		
DE-058-05	Lähettäjän osoite, katu	Merkitään osapuolen katuosoite.	an..70		1302018023		
DE-058-06	Lähettäjän katuosoite, lisärivi	Merkitään osapuolen kadun nimen loppuosa, jos kadun nimelle varattu kenttä ei riitä.	an..70		1302018024		
DE-058-07	Lähettäjän osoite, numero	Merkitään rakennuksen tai tilojen numero tai nimi.	an..35		1302018025		
DE-058-08	Lähettäjän osoite, postilokero	Merkitään osapuolen osoitteen postilokero.	an..70		1302018026		
DE-058-09	Lähettäjän osoite, postinumero	Merkitään osoitetietoihin liittyvä asiaankuuluva postinumero.	an..17		1302018021		
DE-058-10	Lähettäjän osoite, postitoimipaikka	Merkitään osapuolen postitoimipaikka.	an..35		1302018022		
DE-058-11	Lähettäjän osoite, alue	Merkitään tietty alue tai maakunta.	an..35		1302018027		
DE-058-12	Lähettäjän osoite, maa	Merkitään asianomaisen maan koodi.	a2		1302018020	GEONOM-koodi	

DE-058-13	Lähtäjän viestintätunniste	Merkitään puhelinnumero tai sähköpostiosoite, josta tulli voi pyytää lisätietoja.	an..512		1302029015		
DE-058-14	Lähtäjän viestintätyyppi	Merkitään asianomainen koodi.	an3		1302029002	Ks. UTK:n koodiluettelot	
DG-059	Rahdin vastaanottaja						
DE-059-01	Vastaanottaja, nimi	Osapuoli, jolle tavarat tosiasiallisesti lähetetään. Merkitään osapuolen koko nimi ja tarvittaessa oikeudellinen muoto.	an..70		1303016000		
DE-059-02	Vastaanottaja, tunnistenumero	Merkitään EORI-numero.	an..17		1303017000		
DE-059-03	Vastaanottaja, henkilön tyyppi	Merkitään asianomainen koodi.	n1		1303028000	Ks. UTK:n koodiluettelot	
DE-059-04	Vastaanottaja, osoite: Kadun nimi ja numero	Merkitään osapuolen kadun nimi ja rakennuksen tai tilojen numero.	an..70		1303018019		
DE-059-05	Vastaanottaja, osoite: Katu	Merkitään osapuolen kadun nimi.	an..70		1303018023		
DE-059-06	Vastaanottaja, osoite: Katuosoitteen lisärivi	Merkitään osapuolen kadun nimen loppuosa, jos kadun nimelle varattu kenttä ei riitä.	an..70		1303018024		
DE-059-07	Vastaanottaja, osoite: Numero	Merkitään rakennuksen tai tilojen numero tai nimi.	an..35		1303018025		
DE-059-08	Vastaanottaja, osoite: Postilokero	Merkitään osapuolen osoitteen postilokero.	an..70		1303018026		
DE-059-09	Vastaanottaja, osoite: Postinumero	Merkitään osoitetietoihin liittyvä asiaankuuluva postinumero.	an..17		1303018021		
DE-059-10	Vastaanottaja, osoite: Postitoimipaikka	Merkitään osapuolen postitoimipaikka.	an..35		1303018022		
DE-059-11	Vastaanottaja, osoite: Alue	Merkitään tietty alue tai maakunta.	an..35		1303018027		
DE-059-12	Vastaanottaja, osoite: Maa	Merkitään asianomaisen maan koodi.	a2		1303018020	GEONOM-koodi	

DE-059-13	Vastaanottaja, viestintä: Tunniste	Merkitään puhelinnumero tai sähköpostiosoite, josta tulli voi pyytää lisätietoja.	an..512		1303029015		
DE-059-14	Vastaanottaja, viestintä: Tyyppi	Merkitään asianomainen koodi.	an3		1303029002	Ks. UTK:n koodiluettelot	
DG-060	Rahdin varasto						
DE-060-01	Varasto, tyyppi	Ilmoitetaan unionin koodia käyttäen varastotilan tyyppi.	an1		1211002000	Ks. UTK:n koodiluettelot	
DE-060-02	Varasto, tunniste	Merkitään asianomaisen varaston tai väliaikaisen varastotilan lupanumero.	an..35		1211015000		
DG-061	Rahdin liikenteenharjoittaja						
DE-061-01	Liikenteenharjoittaja, tunnistenumero	Liikenteenharjoittajan EORI-numero on annettava.	an..17		1312017000		
DE-061-02	Liikenteenharjoittaja, yhteyshenkilö: Nimi	Merkitään osapuolen koko nimi ja tarvittaessa oikeudellinen muoto.	an..70		1312074016		
DE-061-03	Liikenteenharjoittaja, yhteyshenkilö: Puhelinnumero	Merkitään yhteyshenkilön puhelinnumero.	an..35		1312074075		
DE-061-04	Liikenteenharjoittaja, yhteyshenkilö: Sähköpostiosoite	Merkitään yhteyshenkilön sähköpostiosoite.	an..256		1312074076		
DG-062	Osapuoli, jolle tiedot rahdista on annettava						
DE-062-01	Osapuoli, jolle tiedot on annettava, nimi	Osapuoli, jolle tiedot tavaran saapumisesta on annettava siten kuin pääkonossementissa tai päärahtikirjassa ilmoitetaan. Tämä tieto on annettava tarvittaessa. Merkitään osapuolen koko nimi ja tarvittaessa oikeudellinen muoto.	an..70		1313016000		
DE-062-02	Osapuoli, jolle tiedot on annettava, tunnistenumero	EORI-numero tai kolmannen maan yksilöllinen tunnistenumero on ilmoitettava, kun tällainen numero on annettu osapuolelle.	an..17		1313017000		
DE-062-03	Osapuoli, jolle tiedot on annettava, henkilön tyyppi	Merkitään asianomainen koodi.	n1		1313028000	Ks. UTK:n koodiluettelot	

DE-062-04	Osapuoli, jolle tiedot on annettava, osoite: Katu	Merkitään osapuolen katuosoite.	an..70		1313018023		
DE-062-05	Osapuoli, jolle tiedot on annettava, osoite: Katuosoitteen lisärivi	Merkitään osapuolen kadun nimen loppuosa, jos kadun nimelle varattu kenttä ei riitä.	an..70		1313018024		
DE-062-06	Osapuoli, jolle tiedot on annettava, osoite: Numero	Merkitään rakennuksen tai tilojen numero tai nimi.	an..35		1313018025		
DE-062-07	Osapuoli, jolle tiedot on annettava, osoite: Postilokero	Merkitään osapuolen osoitteen postilokero.	an..70		1313018026		
DE-062-08	Osapuoli, jolle tiedot on annettava, osoite: Postinumero	Merkitään osoitetietoihin liittyvä asiaankuuluva postinumero.	an..17		1313018021		
DE-062-09	Osapuoli, jolle tiedot on annettava, osoite: Postitoimipaikka	Merkitään osapuolen postitoimipaikka.	an..35		1313018022		
DE-062-10	Osapuoli, jolle tiedot on annettava, osoite: Alue	Merkitään tietty alue tai maakunta.	an..35		1313018027		
DE-062-11	Osapuoli, jolle tiedot on annettava, osoite: Maa	Merkitään asianomaisen maan koodi.	a2		1313018020	GEONOM-koodi	
DE-062-12	Osapuoli, jolle tiedot on annettava, viestintä: Tunniste	Merkitään puhelinnumero tai sähköpostiosoite, josta tulli voi pyytää lisätietoja.	an..512		1313029015		
DE-062-13	Osapuoli, jolle tiedot on annettava, viestintä: Tyyppi	Merkitään asianomainen koodi.	an..3		1313029002		
DG-063	Rahti, tavarán sijaintipaikka						
DE-063-01	Tavarán sijainti, sijaintipaikan tyyppi	Merkitään asiaa koskevilla koodeilla paikka, jossa tavarat voidaan tutkia. Tämän paikkatiedon on oltava riittävän tarkka, jotta tulli voi tehdä tavaroiden fyysisen tarkastuksen. Merkitään sijaintipaikan tyyppille eritelty asiaankuuluva koodi.	an1		1615045000	Ks. UTK:n koodiluettelot	

DE-063-02	Tavaran sijaintipaikka, tunnisteiden tarkenne	Merkitään sijaintipaikan yksilöimiseksi käytettävä asiaankuuluva koodi. Käytetyn tarkenteen perusteella ilmoitetaan ainoastaan asiaankuuluva tunniste.	an1		1615046000	Ks. UTK:n koodiluettelot	
DE-063-03	Tavaran sijaintipaikka, UN/LOCODE	Käytetään UN/LOCODE-koodiluettelossa määriteltyjä maakohtaisia koodeja.	an..17		1615036000	UN/LOCODE-koodi	
DE-063-04	Tavaran sijainti, tullitoimipaikka: Viitenumero	Merkitään sen tullitoimipaikan koodi, jossa tavarat ovat saatavilla myöhempää tullitarkastusta varten. Merkitään asiaankuuluvaa unionin koodia käyttäen sen tullitoimipaikan viitenumero, jossa tavarat ovat saatavilla myöhempää tullitarkastusta varten.	an8		1615047001		
DE-063-05	Tavaran sijaintipaikka, GNSS: Leveysaste	Merkitään GPS-koordinaatit, joissa tavara on saatavilla. Merkitään sen sijaintipaikan leveysaste, jossa tavarat ovat saatavilla.	an..17		1615048049		
DE-063-06	Tavaran sijaintipaikka, GNSS: Pituusaste	Merkitään sen sijaintipaikan pituusaste, jossa tavarat ovat saatavilla.	an..17		1615048050		
DE-063-07	Tavaran sijaintipaikka, talouden toimija: Tunnistenumero	Käytetään sen talouden toimijan tunnistenumeroa, jonka tiloissa tavarat voidaan tarkastaa. Merkitään luvanhaltijan EORI-numero.	an..17		1615051017		
DE-063-08	Tavaran sijainti, luvan numero	Ilmoitetaan asianomaisen sijaintipaikan erittelevä luvan/valtuutuksen numero.	an..35		1615052000		
DE-063-09	Tavaran sijaintipaikka, lisätunniste	Jos tiloja on useita, merkitään asiaankuuluva koodi, jos sellainen on, jotta sijaintipaikka voidaan eritellä tarkemmin suhteessa EORI-numeroon tai lupaan.	an..4		1615053000		
DE-063-10	Tavaran sijaintipaikka, osoite: Katuosoite	Merkitään asiaankuuluva katuosoite.	an..70		1615018019		
DE-063-11	Tavaran sijaintipaikka, osoite: Postinumero	Merkitään osoitetietoihin liittyvä asiaankuuluva postinumero.	an..17		1615018021		

DE-063-12	Tavaran sijaintipaikka, osoite: Postitoimipaikka	Merkitään osapuolen postitoimipaikka.	an..35		1615018022		
DE-063-13	Tavaran sijaintipaikka, osoite: Maa	Merkitään asianomaisen maan koodi.	a2		1615018020	GEONOM-koodi	
DE-063-14	Tavaran sijaintipaikka, osoite: Postinumero	Merkitään tavaroiden sijaintipaikkaa koskeva asiaankuuluva postinumero.	an..17		1615081021		
DE-063-15	Tavaran sijaintipaikka, osoite: Talon numero	Merkitään tavaroiden sijaintipaikkaa koskeva asiaankuuluva talon numero.	an..35		1615081025		
DE-063-16	Tavaran sijaintipaikka, osoite: Maa	Merkitään asianomaisen maan koodi.	a2		1615081020	GEONOM-koodi	
DE-063-17	Tavaran sijaintipaikka, yhteyshenkilö: Nimi	Merkitään yhteyshenkilön nimi.	an..70		1615074016		
DE-063-18	Tavaran sijaintipaikka, yhteyshenkilö: Puhelinnumero	Merkitään yhteyshenkilön puhelinnumero.	an..35		1615074075		
DE-063-19	Tavaran sijaintipaikka, yhteyshenkilö: Sähköpostiosoite	Merkitään yhteyshenkilön sähköpostiosoite.	an..256		1615074076		
DG-064	Tulli						
DE-064-01	Todisteen pyydetty voimassaolo	Ilmoitetaan unionitavaroiden tullioikeudellista asemaa koskevan todisteen pyydetty voimassaoloaika päivinä, jos todisteen pyytäjä hakee pitempää voimassaoloa kuin 123 artiklassa säädetään. Pynnön perustelut annetaan tietoelementissä 1202000000 Lisätietoja.	n..3		1507000000		
DE-064-02	Tavaroiden esittämispäivä ja -aika	Ilmoitetaan päivä, jona tavarat on esitetty tullille koodeksin 139 artiklan mukaisesti.	an19		1508000000		BR-001

DE-064-03	Tavaraluettelon numero	Tullikäyttöön tarkoitettujen tavaraluettelon viitenumero tavaroiden poistumisen vahvistamiseksi.	an..22				
DE-064-04	Eroavaisuuksia poistumisen yhteydessä -indikaattori	Kyllä/ei-indikaattori, joka kertoo, onko vientimenettelyyn ilmoitettujen ja luovutettujen tavaroiden ja poistumisen yhteydessä esitettyjen tavaroiden välillä eroja.	n1			Kyllä/ei-indikaattori (1 = kyllä, 0 = ei)	
DE-064-05	Passitusmenettelyn haltija, nimi	Merkitään passitusmenettelyn haltijan etu- ja sukunimi tai toiminimi ja osoite. Merkitään tarvittaessa menettelynhaltijan puolesta passitusilmoituksen antavan valtuutetun edustajan etu- ja sukunimi tai toiminimi.	an..70		1307016000		
DE-064-06	Poistumistullitoimipaikka, viitenumero	Merkitään asiaankuuluvaa unionin koodia käyttäen tullitoimipaikka, jossa tavarat poistuvat unionin tullialueelta ulkomaiseen määräpaikkaan.	an8		1701001000		
DE-064-07	Lähtötullitoimipaikka, viitenumero	Merkitään asiaankuuluvaa unionin koodia käyttäen sen toimipaikan viitenumero, jossa unionin passitus alkaa.	an8		1703001000		
DE-064-08	Saapumistullitoimipaikka, viitenumero	Merkitään unionin koodeilla sen toimipaikan viitenumero, jossa passitus päättyy.	an8		1705001000		
DE-064-09	Tosiasiallinen saapumistullitoimipaikka, viitenumero	Muodollisuuksista vastaava tullitoimipaikka, jonne aktiivinen kuljetusväline tosiasiallisesti saapuu ensimmäisen kerran unionin tullialueelle.	an8		1708001000		
DE-064-10	Esittämistullitoimipaikka, viitenumero	Ilmoitetaan unionin koodilla tullitoimipaikka, jossa tavarat esitetään asetettaviksi tullimenettelyyn.	an8		1709001000		

DE-064-11	Valvontatullitoimipaikka, viitenumero	Ilmoitetaan unionin koodilla tullitoimipaikka, joka on ilmoitettu luvan mukaisesti valvomaan menettelyä.	an8		1710001000		
DE-064-12	Lupa: Viitenumero	Merkitään kaikkien unionitavaroiden tullioikeudellisen aseman ilmoittamiseen tai todistamiseen tarvittavien lupien viitenumero.	an..35		1212001000		
DE-064-13	Lupa: Tyyppi	Merkitään asiaankuuluvia koodeja käyttäen asiakirjatyyppi.	an..4		1212002000	Ks. UTK:n koodiluettelot	
DE-064-14	Erityisolosuhteita koskeva indikaattori	Asiaankuuluvaa koodia käyttäen ilmoitetaan, koskeeko poistumisen yleisilmoitus pikarahtilähetystä. Asiaankuuluvaa koodia käyttäen ilmoitetaan asianomainen tietosisältö tai ilmoittajan toimittamien tietosisältöjen yhdistelmä.	an3		1104000000	Ks. UTK:n koodiluettelot	
DE-064-15	Passitusmenettelyn haltija, tunnistenumero	Merkitään passitusmenettelyn haltijan EORI-numero. Kyseisen henkilön toimijan tunnistenumeroa olisi kuitenkin käytettävä, jos – passitusmenettelyn haltija on sijoittautunut muuhun yhteisen passitusyleissopimuksen sopimuspuoleen kuin unioniin – passitusmenettelyn haltija on sijoittautunut Andorraan tai San Marinoon.	an..17		1307017000		
DE-064-16	Passitusmenettelyn haltija, osoite: Katuosoite	Merkitään osapuolen kadun nimi ja rakennuksen tai tilojen numero.	an..70		1307018019		

DE-064-17	Passitusmenettelyn haltija, osoite: Maa	Merkitään asianomaisen maan koodi.	a2		1307018020	GEONOM-koodi	
DE-064-18	Passitusmenettelyn haltija, osoite: Postinumero	Merkitään osoitetietoihin liittyvä asiaankuuluva postinumero.	an..17		1307018021		
DE-064-19	Passitusmenettelyn haltija, osoite: Postitoimipaikka	Merkitään osapuolen postitoimipaikka.	an..35		1307018022		
DE-064-20	Passitusmenettelyn haltija, yhteyshenkilö: Nimi	Merkitään yhteyshenkilön nimi.	an..70		1307074016		
DE-064-21	Passitusmenettelyn haltija, yhteyshenkilö: Puhelinnumero	Merkitään yhteyshenkilön puhelinnumero.	an..35		1307074075		
DE-064-22	Passitusmenettelyn haltija, yhteyshenkilö: Sähköpostiosoite	Merkitään yhteyshenkilön sähköpostiosoite.	an..256		1307074076		
DE-064-23	Tavaran esittävä henkilö, tunnistenumero	Tämä tieto annetaan sen henkilön EORI-numeron muodossa, joka esittää tavarat tullille saapumisen yhteydessä.	an..17		1311017000		
DE-064-24	Edustaja, nimi	Tämä tieto vaaditaan, jos se poikkeaa tietoelementistä 1305000000 Ilmoittaja tai tapauksesta riippuen tietoelementistä 1307000000 Passitusmenettelyn haltija. Merkitään osapuolen koko nimi ja tarvittaessa oikeudellinen muoto.	an..70		1306016000		
DE-064-25	Edustaja, tunnistenumero	Ilmoitetaan kyseisen henkilön EORI-numero.	an..17		1306017000		
DE-064-26	Edustaja, asema	Merkitään edustajan asemaa vastaava koodi.	n1		1306030000	Ks. UTK:n koodiluettelot	

DE-064-27	Edustaja, osoite: Katu	Merkitään osapuolen kadun nimi ja rakennuksen tai tilojen numero. Merkitään osapuolen katuosoite.	an..70		1306018023		
DE-064-28	Edustaja, osoite: Katuosoitteen lisärivi	Merkitään osapuolen kadun nimen loppuosa, jos kadun nimelle varattu kenttä ei riitä.	an..70		1306018024		
DE-064-29	Edustaja, osoite: Numero	Merkitään rakennuksen tai tilojen numero tai nimi.	an..35		1306018025		
DE-064-30	Edustaja, osoite: Postilokero	Merkitään osapuolen osoitteen postilokero.	an..70		1306018026		
DE-064-31	Edustaja, osoite: Alue	Merkitään tietty alue tai maakunta.	an..35		1306018027		
DE-064-32	Edustaja, osoite: Maa	Merkitään asianomaisen maan koodi.	a2		1306018020	GEONOM-koodi	
DE-064-33	Edustaja, osoite: Postinumero	Merkitään osoitetietoihin liittyvä asiaankuuluva postinumero.	an..17		1306018021		
DE-064-34	Edustaja, osoite: Postitoimipaikka	Merkitään osapuolen postitoimipaikka.	an..35		1306018022		
DE-064-35	Edustaja, viestintä: Tunniste	Merkitään puhelinnumero tai sähköpostiosoite, josta tulli voi pyytää lisätietoja.	an..512		1306029015		
DE-064-36	Edustaja, viestintä: Tyyppi	Merkitään asianomainen koodi.	an..3		1306029002	Ks. UTK:n koodiluettelot	
DE-064-37	Edustaja, yhteyshenkilö: Nimi	Merkitään yhteyshenkilön nimi.	an..70		1306074016		
DE-064-38	Edustaja, yhteyshenkilö: Puhelinnumero	Merkitään yhteyshenkilön puhelinnumero.	an..35		1306074075		
DE-064-39	Edustaja, yhteyshenkilö: Sähköpostiosoite	Merkitään yhteyshenkilön sähköpostiosoite.	an..256		1306074076		
DE-064-40	Lisäilmoitustyyppi	Merkitään asianomainen unionin koodi.	a1		1102000000	Ks. UTK:n koodiluettelot	

DE-064-41	Edustaja, sivutoimipisteen tunnistenumero	Edustajan sivutoimipisteen tunnistenumero.	an..17				
DE-064-42	Tavaran esittävä henkilö, sivutoimipisteen tunnistenumero	Tavaran esittäjän sivutoimipisteen tunnistenumero.	an..17				
DE-064-43	Poistumisen vahvistava henkilö, tunnistenumero	Poistumisen vahvistavan henkilön tunnistenumero.	an..17				
DE-064-44	Poistumisen vahvistava henkilö, rooli	Ilmoitetaan poistumisen vahvistavan henkilön rooli.	n1			Ks. TAXUD-erittely IE590-viestin kuvaus (DDNXA)	
DE-064-45	Poistumisen vahvistava henkilö, viitenumero	Ilmoitetaan poistumisen vahvistajaan liittyvä viitenumero.	an8			Ks. TAXUD-erittely IE590-viestin kuvaus (DDNXA)	
DE-064-46	Postin kuljetusyksikön tunnistenumero	Postin kuljetusyksikkö on postin kuljettamiseen tarkoitettu lastausyksikkö. Merkitään sen postin kuljetusyksikön tunnistenumerot, joka muodostaa postitoiminnan harjoittajan yhdistetyn lähetyksen.	an..35		1911001000		
DG-065	Aluksella oleva ajoneuvo						
DE-065-01	Kuljettajan etunimi	Kuljettajan etunimi.	an..70				
DE-065-02	Kuljettajan sukunimi	Kuljettajan sukunimi.	an..70				
DE-065-03	Ajoneuvon lipun numero	Ajoneuvon lippu- tai varausnumero.	an..17				
DE-065-04	Ajoneuvon rekisterinumero	Ajoneuvon tunnistetiedot rekisterikilven perusteella.	an..35				
DE-065-05	Ajoneuvon valmistenumero (VIN)	Aakkosnumeerinen tunniste, jonka lähettäjä on antanut ajoneuvon tunnistamiseksi jäljittämistä varten.	an..35	IMO0197			

DE-065-06	Perävaunun tunnistenumero	Perävaunun tunnistetiedot sen rekisterinumeron tai rekisterikilven perusteella.	an..35				
DE-065-07	Ajoneuvon merkin tunniste	Ajoneuvon merkki.	an..70				
DE-065-08	Ajoneuvon mallin tunniste	Ajoneuvon malli.	an..70				
DE-065-09	Ajoneuvotyyppi, koodattu	Ro-ro-ajoneuvotyyppiä vastaava koodi.	an..17			Ks. koodiluettelo Ajoneuvotyyppi	
DE-065-10	Ajoneuvo lastattu -indikaattori	Kyllä/ei-indikaattori, joka kertoo, onko ajoneuvo lastattu.	n1			Kyllä/ei-indikaattori (1 = kyllä, 0 = ei)	
DE-065-11	Ajoneuvon nettopaino	Ajoneuvon nettopaino kilogrammoina.	n..16,6				
DE-065-12	Ajoneuvon kokonaismassa	Ajoneuvon kokonaismassa kilogrammoina.	n..16,6				
DE-065-13	Ajoneuvon kansalaisuus, koodattu	Ajoneuvon rekisteröinnin kansalaisuuden osoittava koodi.	a2			ISO 3166-1 alpha-2 -koodi (UN/EDIFACT-koodit 3207)	
DE-065-14	Ajoneuvon kuljettajien lukumäärä	Kuljettajien lukumäärä ajoneuvoa kohti.	n3				
DE-065-15	Rahdinkuljettajan nimi	Rahdinkuljettajayrityksen nimi.	an..70				
DE-065-16	Rahdinkuljettajan osoite, katuosoite	Viitatus rahdinkuljettajayrityksen postin toimituspaikka, kuten katuosoite tai postilokero.	an..256				
DE-065-17	Rahdinkuljettajan osoite, postinumero	Rahdinkuljettajayrityksen postinumero.	an..12				
DE-065-18	Rahdinkuljettajan osoite, postitoimipaikka	Rahdinkuljettajayrityksen postitoimipaikka.	an..35				
DE-065-19	Rahdinkuljettajan maa, koodattu	Rahdinkuljettajayrityksen maan yksilöivä koodi.	a2			ISO 3166-1 alpha-2 -koodi (UN/EDIFACT-koodit 3207)	
DE-065-20	Rahdinkuljettajan puhelinnumero	Viitatus rahdinkuljettajayrityksen puhelinnumero (kansainvälisellä suuntanumerolla).	an..50				

DE-065-21	Rahdinkuljettajan sähköposti	Rahdinkuljettajayrityksen sähköpostiosoite.	an..256				
DE-065-22	Saapumista edeltävän ilmoituksen tunnistenumero	Saapumista edeltävän ilmoituksen tunnistenumero, joka vaaditaan viitatulle ajoneuvolle, jolle on varattu paikka lastina ro-ro-aluksella.	an..25				
DG-066	Aluksen ja rannan välinen toiminta						
DE-066-01	Painolastioperaatioiden odotettu kesto	Painolastin lisäämiseen tai poistamiseen arvioitu tarvittava aika tunteina ja minuutteina.	an..35				BR-001
DE-066-02	Etäisyys vesilinjasta ensimmäiseen luukkuun, josta lastia kuormataan tai puretaan	Etäisyys vesilinjasta ensimmäiseen luukkuun, josta lastia kuormataan tai puretaan, metreinä.	n..5,2				
DE-066-03	Etäisyys aluksen kyljestä lastiluukkuun	Etäisyys aluksen kyljestä lastiluukkuun metreinä.	n..5,2				
DE-066-04	Aluksen laskuportaiden sijainti	Aluksen laskuportaiden sijainti.	an..256				
DE-066-05	Erytistarpeet	Erytistarpeita, kuten lastin trimmausta ja vesipitoisuuden jatkuvaa mittausta, koskevat tiedot.	an..256				
DE-066-06	Muut terminaalin pyytämät tiedot	Muut alusta koskevat tiedot, jotka terminaali pyytää.	an..256				
DE-066-07	Vesirajan ja lastiluukun välinen etäisyys	Suurin etäisyys vesirajan ja lastiruuman lastiluukkujen tai kehysten välillä sen mukaan, kumpi näistä on lastaamisessa tai lastinpurkamisessa olennainen, sekä aluksen enimmäiskorkeus (metreinä).	n..5,2				
DE-066-08	Painolastin oton tai poiston mahdolliset rajoitukset	Painolastin oton tai poiston mahdolliset rajoitukset.	an..256				

DG-067	Alusten varastot						
DE-067-01	Aluksen varastotavaran nimi	Viitatus aluksen varastotavaran kuvaus.	an..512	IMO0154			
DE-067-02	Aluksen varastotavara, koodattu	Viitatus aluksen varastotavaran ilmaiseva koodi.	an..18	IMO0155		Tullaan määrittelemään IMO:n ohjekokoelmassa	
DE-067-03	Aluksen varastojen määrä	Viitattujen aluksen varastotavaroiden määrä.	n..16,6	IMO0158			BR-003, BR-005, BR-009, BR-018
DE-067-04	Aluksen varastojen sijainti aluksella	Kuvaus viitatus varastotavaran sijainnista aluksella.	an..256	IMO0156			
DG-068	Jäte						
DE-068-01	Viimeisin jätteen toimitussatama, koodattu	Koodi, joka edustaa viimeistä satamaa, johon minkä tahansa tyyppinen jäte on toimitettu.	an5	IMO0116		UN/LOCODE-koodi	
DE-068-02	Seuraava jätteen toimitussatama, koodattu	Koodi, joka edustaa seuraavaa satamaa, johon alus aikoo toimittaa minkä tahansa tyyppistä jätettä.	an5	IMO0120		UN/LOCODE-koodi	
DE-068-03	Jätteen viimeisin toimituspäivä	Viimeisin päivämäärä, jolloin minkä tahansa tyyppinen jäte toimitettiin.	an..35	IMO0179			
DG-069	Jätteiden toimittaminen						
DE-069-01	Satamassa olevien vastaanottolaitteiden tarjoaja	Satamassa olevien vastaanottolaitteiden tarjoajan nimi.	an..70				
DE-069-02	Jätteenkäsittelylaitostoimijan nimi	Käsittelylaitostoimijan nimi, jos se on eri kuin satamassa olevien vastaanottolaitteiden tarjoajan nimi.	an..70				
DE-069-03	Jätteenkäsittelylaitostoimijan verotunnistenumero	Jätteenkäsittelylaitostoimijan verotunnistenumero.	an..70				
DE-069-04	Jätteen toimituspäivä – suunniteltu	Suunniteltu jätteen toimituspäivä ja -aika.	an..35				
DE-069-05	Tosiasiallinen jätteen toimituspäivä ja -aika, alkaen	Päivämäärä ja aika, jolloin jätteen toimitus alkoi.	an..35				BR-001

DE-069-06	Tosiasiallinen jätteen toimituspäivä ja -aika, asti	Päivämäärä ja aika, jolloin jätteen toimitus päättyi.	an..35				BR-001
DE-069-07	Pumpun kapasiteetti	Aluksen pumpun kapasiteetti kuutiometreinä tunnissa.	n..6,3				
DE-069-08	Tullin hyväksynnän tarve -indikaattori	Kyllä/ei-indikaattori, joka kertoo, edellyttääkö jätteiden poistomääräys tullin hyväksyntää.	n1			Kyllä/ei-indikaattori (1 = kyllä, 0 = ei)	
DE-069-09	Jätteiden keräys maksettu -indikaattori	Kyllä/ei-indikaattori, joka kertoo, kattaako saniteettimaksu jätteenkeräyksen.	n1			Kyllä/ei-indikaattori (1 = kyllä, 0 = ei)	
DE-069-10	Jätteenkeräys, aluksen puoli, koodattu	Koodi, joka edustaa sitä aluksen puolta, jolta jäte kerätään.	an..12			Ks. koodiluettelo Jätteenkeräys, aluksen puoli	
DG-070	Jätteiden keräyssopimus						
DE-070-01	Jätteiden keräyssopimus -indikaattori	Kyllä/ei-indikaattori, joka kertoo, onko aluksella sopimus jätteiden keräämisestä.	n1			Kyllä/ei-indikaattori (1 = kyllä, 0 = ei)	
DE-070-02	Jätteen keräyssopimuksen tyyppi, koodattu	Koodi, joka osoittaa, liittyykö jätteen keräyssopimus kiinteään jätteeseen vai nestemäiseen jätteeseen.	an..17			Ks. koodiluettelo Jätteen keräyssopimuksen tyyppi	
DE-070-03	Jätteen keräyssopimuksen numero	Jätteen keräyssopimuksen numero.	an..17				
DE-070-04	Jätteen keräyssopimuksen yritystunniste	Jätteen keräyssopimuksessa tarkoitetun, jätteen keräyksestä vastaavan yrityksen tunniste.	an..70				
DE-070-05	Jätteen keräyssopimuksen satama, koodattu	Jätteen keräyssopimuksessa tarkoitetun sataman tunnistekoodi.	an5			UN/LOCODE-koodi	
DG-071	Jätenimike						
DE-071-01	Jätetyyppi, koodattu	Toimitettavaa jätetyyppejä vastaava koodi.	an..3	IMO0183		Ks. koodiluettelo Jätetyyppi	

DE-071-02	Jätteen kuvaus	Toimitettavan jätteen lisäkuvaus.	an..256	IMO0190			BR-033
DE-071-03	Toimitettava jätemäärä	Jätemäärä, jonka alus aikoo toimittaa (m ³).	n..16,6	IMO0174			BR-003, BR-013, BR-018
DE-071-04	Jätteen varastotilan enimmäiskapasiteetti	Tällaiselle jätteelle varattu varastotilan enimmäiskapasiteetti kuutiometreinä (m ³).	n..16,6	IMO0180			BR-003, BR-013, BR-018
DE-071-05	Säilytettävä jätemäärä	Sen jätteen tilavuus, jonka alus aikoo säilyttää aluksella (m ³).	n..16,6	IMO0175			BR-003, BR-013, BR-018
DE-071-06	Jäljelle jäävän jätteen toimitussatama, koodattu	Sen sataman koodi, johon alus aikoo toimittaa jäljelle jäävän jätteen.	an5	IMO0121		UN/LOCODE-koodi	BR-049
DE-071-07	Tuotettavan jätteen arvioitu määrä	Ilmoituksen teon ja seuraavan satamakäynnin välillä syntyvän jätteen arvioitu tilavuus (m ³).	n..16,6	IMO0173			BR-003, BR-013, BR-018
DE-071-08	Vastaanotetun jätteen määrä	Vastaanotetun jätteen tilavuus (m ³).	n..16,6				BR-003, BR-009, BR-013, BR-018
DE-071-09	Jätteen seuraava toimituspäivä	Seuraava jätteen toimituspäivä.	an..35				
DG-072	Laivapolttoaineet						
DE-072-01	Laivapolttoaineen tyyppi, koodattu	Laivapolttoaineiden ominaisuudet.	an..17			Ks. koodiluettelo Energiatyyppi	
DE-072-02	Laivapolttoaineen määrä	Laivapolttoaineiden arvioitu määrä tyyppiä kohti metrisinä tonneina.	n..16,6				
DE-072-03	Alhainen rikkipitoisuus -indikaattori	Kyllä/ei-vahvistus siitä, että aluksella olevien alla ilmoitettujen polttoainemäärien rikin enimmäispitoisuus on 0,1 painoprosenttia.	n1			Kyllä/ei-indikaattori (1 = kyllä, 0 = ei)	

DE-072-04	Bunkrattavan tuotteen tyyppi, koodattu	Koodi, joka edustaa bunkrattavan tuotteen tyyppiä.	an..35			Ks. koodiluettelo Bunkrattavan tuotteen tyyppi	
DE-072-05	Laivapolttoaineen leimahduslämpötila	Laivapolttoaineen leimahduslämpötila celsiusasteina.	n..8,2				
DE-072-06	Laivapolttoaineen rikkipitoisuus prosentteina	Laivapolttoaineen sisältämän rikin prosenttiosuus.	n..2,2				
DE-072-07	Laivapolttoaineen toimituskuitti -indikaattori	Kyllä/ei-indikaattori, joka kertoo, onko edellä mainittujen laivapolttoainemäärien toimituskuitti liitteenä.	n1			Kyllä/ei-indikaattori (1 = kyllä, 0 = ei)	
DE-072-08	Laivapolttoaineen toimituspäivä	Laivapolttoaineen toimituspäivä polttoainetyypeittäin eriteltynä.	an..32				
DE-072-09	Laivapolttoaineen kuvaus	Laivapolttoaineiden vapaamuotoinen kuvaus.	an..256				BR-038
DE-072-10	Aluksella pidettyjen laivapolttoaineiden määrä	Aluksella pidettyjen laivapolttoaineiden määrä kuutiometreinä tai tonneina.	n..16,6				
DE-072-11	Laivapolttoaineen siirtomäärä	Siirrettävien laivapolttoaineiden määrä (kilogrammoina, kuutiometreinä, litroina tai tonneina).	n..16,6				
DG-073	Painolastiveden hallinta						
DE-073-01	Painolastiveden tilavuus aluksella	Kaiken aluksella tällä hetkellä pidettävän painolastiveden kokonaistilavuus (suurin painolastivesitilavuus) [m ³].	n..16,6				
DE-073-02	Painolastia sisältävien säiliöiden ja ruumien määrä	Painolastia sisältävien säiliöiden ja ruumien määrä tällä hetkellä.	n2				
DE-073-03	Painolastiveden kokonaistilavuuskapasiteetti	Niiden aluksella olevien säiliöiden ja ruumien enimmäistilavuus, jotka voidaan täyttää painolastivedellä, kuutiometreinä [m ³].	n..16,6				
DE-073-04	Aluksella olevien painolastivesisäiliöiden/-ruumien määrä	Sellaisten säiliöiden tai ruumien kokonaismäärä aluksella, jotka voidaan täyttää painolastivedellä.	n2				
DE-073-05	Painolastivesipumppujen enimmäiskapasiteetti	Painolastivesipumpun (-pumppujen) kapasiteetti kuutiometreinä tunnissa [m ³ /h].	n..16,6				

DE-073-06	Ei painolastiveden hallintaa, syy	Syy, jonka vuoksi painolastiveden hallintaa ei ole suoritettu.	an..256				
DE-073-07	Painolastiveden hallintasuunnitelma -indikaattori	Kyllä/ei-indikaattori, joka kertoo, onko aluksella kyseistä alusta koskeva kirjallinen asiakirja, jossa kuvataan painolastien hallintamenettely, mukaan lukien turvallisuus- ja vaihtomenettelyt.	n1			Kyllä/ei-indikaattori (1 = kyllä, 0 = ei)	
DE-073-08	Painolastiveden hallintasuunnitelma toteutettu -indikaattori	Kyllä/ei-indikaattori, joka kertoo, onko alus toteuttanut painolastiveden hallintasuunnitelmaa.	n1			Kyllä/ei-indikaattori (1 = kyllä, 0 = ei)	
DE-073-09	Painolastivesien hallintasuunnitelmaa ei toteutettu, syy	Syy siihen, miksi painolastiveden hallintasuunnitelmaa ei ole toteutettu.	an..256				
DE-073-10	Painolastiveden hallintajärjestelmä -indikaattori	Kyllä/ei-indikaattori, joka kertoo, onko käytössä painolastiveden hallintajärjestelmä.	n1			Kyllä/ei-indikaattori (1 = kyllä, 0 = ei)	
DE-073-11	Painolastiveden hallintajärjestelmän kuvaus	Mahdollisen painolastiveden hallintajärjestelmän kuvaus.	an..256				
DE-073-12	IMO-säännöstenmukaisuuden kuvaus	Viittaus IMO:n säännöksiin, joita alus noudattaa.	an..70				
DE-073-13	Painolastivesipäiväkirja aluksella -indikaattori	Kyllä/ei-indikaattori, joka kertoo, onko aluksella painolastivesipäiväkirja.	n1			Kyllä/ei-indikaattori (1 = kyllä, 0 = ei)	
DE-073-14	Painolastista tyhjennettävien painolastivesisäiliöiden/-ruumien määrä	Tyhjennettävien painolastivesisäiliöiden kokonaismäärä.	n2				
DE-073-15	Vaihnettavien painolastivesisäiliöiden lukumäärä	Tyhjennettävien vaihdettujen painolastivesisäiliöiden lukumäärä.	n2				
DE-073-16	Huollettujen painolastivesisäiliöiden lukumäärä	Tyhjennettävien huollettujen painolastivesisäiliöiden lukumäärä.	n2				

DE-073-17	Toisella tavalla hoidettujen ja tyhjennettävien säiliöiden määrä	Tyhjennettävien toisella tavalla hoidettujen painolastivesisäiliöiden lukumäärä.	n2				
DE-073-18	Säännön D-2 vaatimusten täyttämisen aloituspäivämäärä	Päivä, josta alkaen aluksen on noudatettava vuoden 2004 painolastivesien käsittelyä koskevan kansainvälisen yleissopimuksen sääntöä D-2.	an..35				
DG-074	Painolastiveden historia	Merkitään kaikki säiliöt/ruumat, jotka sisältävät aluksen trimmin, kallistuman, syväyksen, vakauden tai rasiuksen hallitsemiseksi alukselle otettua vettä, riippumatta aikomuksesta tyhjentää painolastivettä.					
DE-074-01	Säiliöiden tai ruumien tunniste, koodattu	Koodi, joka osoittaa kunkin sellaisen säiliön tai ruuman tyyppin, jotka sisältävät aluksen trimmin, kallistuman, syväyksen, vakauden tai rasiuksen hallitsemiseksi alukselle otettua vettä, riippumatta aikomuksesta tyhjentää painolastivettä.	an..2			Ks. koodiluettelo Säiliöiden tai ruumien tunniste	
DE-074-02	Säiliön tilavuus	Säiliön/ruuman enimmäistilavuus kuutiometreinä [m³].	n..16,6				
DE-074-03	Painolastiveden lähteen päivämäärä	Painolastiveden kirjattu ottopäivä.	an..35				
DE-074-04	Painolastiveden lähdesatama, koodattu	Koodi, joka osoittaa sataman, jossa painolastivesi otettiin alukselle.	an5			UN/LOCODE-koodi	
DE-074-05	Painolastiveden lähde, leveysaste	Kirjattu sijainti, jossa painolastivesi otettiin alukselle. Maantieteellinen sijainti vain, jos lähdesatamaa ei ole määritetty. [dd° mm'ss"].	an..35				
DE-074-06	Painolastiveden lähde, pituusaste	Kirjattu sijainti, jossa painolastivesi otettiin alukselle. Maantieteellinen sijainti vain, jos lähdesatamaa ei ole määritetty. [dd° mm'ss"].	an..35				
DE-074-07	Painolastiveden lähde, tilavuus	Alukseen otetun painolastiveden kirjattu kokonaistilavuus säiliötä kohti kuutiometreinä [m³].	n..16,6				

DE-074-08	Painolastiveden lähde, lämpötila	Mitattu lämpötila painolastiveden alukseenottohetkellä celsiusasteina [°C].	n..16,6				
DE-074-09	Painolastiveden nykyinen tilavuus	Painolastiveden nykyinen säiliötä/ruumaa kohti kuutiometreinä [m ³].	n..16,6				
DE-074-10	Painolastiveden käsittelytoimien toteutuspäivä	Päivämäärä, jolloin painolastiveden käsittelytoimia on toteutettu.	an..35				
DE-074-11	Painolastiveden käsittelytoimien aloituspaikan leveysaste	Painolastiveden käsittelytoimien aloituspaikan koordinaatti. Vain, jos suoritettiin vaihto. [dd° mm'ss"].	an..35				
DE-074-12	Painolastiveden käsittelytoimien aloituspaikan pituusaste	Painolastiveden käsittelytoimien aloituspaikan koordinaatti. Vain, jos suoritettiin vaihto. [dd° mm'ss"].	an..35				
DE-074-13	Painolastiveden käsittelytoimien lopetuspaikan leveysaste	Painolastiveden käsittelytoimien lopetuspaikan koordinaatti. Vain, jos suoritettiin vaihto. [dd° mm'ss"].	an..35				
DE-074-14	Painolastiveden käsittelytoimien lopetuspaikan pituusaste	Painolastiveden käsittelytoimien lopetuspaikan koordinaatti. Vain, jos suoritettiin vaihto. [dd° mm'ss"].	an..35				
DE-074-15	Painolastiveden käsittelytoimet, käytetty määrä	Käsittelytoimien aikana siirretyn (eli säiliöihin valutetun ja pumpatun, hyväksytyyn vastaanottoipaikkaan päästetyn) painolastiveden kokonaistilavuus kuutiometreinä (m ³).	n..16,6				
DE-074-16	Painolastiveden käsittelytoimet, vaihtoprosentti	Vaihdetun painolastiveden prosenttiosuus, jos vaihto suoritettiin.	n..2,2				
DE-074-17	Painolastiveden käsittelymenetelmä, koodattu	Koodi, joka edustaa painolastiveden käsittelymenetelmää.	an..2			Ks. koodiluettelo Painolastiveden käsittelymenetelmä	

DE-074-18	Muu painolastiveden käsittelymenetelmä	Kuvaus muusta käytetystä painolastiveden käsittelymenetelmästä.	an..256				
DE-074-19	Painolastiveden käsittelytoimet, merenpinnan korkeus	Arvioitu merenpinnan korkeus metreinä painolastiveden vaihtohetkellä. (Huom. Tämä on tuulisen meren ja aallokon yhteenlaskettu korkeus eikä viittaa veden syvyyteen.)	n..16,6				
DE-074-20	Painolastiveden suolapitoisuus	Painolastivesitoimissa käytettävän veden suolapitoisuus käytännön suolapitoisuusyksiköissä [PSU].	n..16,6				
DE-074-21	Painolastiveden tyhjennyspäivä – suunniteltu	Painolastiveden tyhjennyksen suunniteltu päivämäärä.	an..35				
DE-074-22	Ehdotettu painolastiveden tyhjennysatama, koodattu	Koodi, joka osoittaa sataman, jossa painolastivesi aiotaan laskea pois.	an5			UN/LOCODE-koodi	
DE-074-23	Ehdotettu painolastiveden tyhjennyksen leveysaste	Leveysastesijainti, jossa painolastivesi aiotaan laskea pois. Vain, jos satamaa ei ole määritetty. [dd° mm'ss"].	an..35				
DE-074-24	Ehdotettu painolastiveden tyhjennyksen pituusaste	Pituusastesijainti, jossa painolastivesi aiotaan laskea pois. Vain, jos satamaa ei ole määritetty. [dd° mm'ss"].	an..35				
DE-074-25	Ehdotettu painolastiveden tyhjennyksen määrä	Painolastiveden tilavuus, joka on tarkoitus laskea pois, kuutiometreinä [m ³].	n..16,6				
DE-074-26	Ehdotettu painolastiveden tyhjennys, suolapitoisuus	Painolastiveden, joka on tarkoitus laskea pois, suolapitoisuus käytännön suolapitoyksiköissä [PSU] ilmaistuna.	n..16,6				
DG-075	Operaatiot						
DE-075-01	Lastioperaatioalueen nimi	Sen lastioperaatioalueen nimi, jolla lastaus/purku tapahtuu.	an..70				

DE-075-02	Lastioperaatioalueen tunniste	Sen lastioperaatioalueen tunniste, jolla lastaus/purku tapahtuu.	an..17				
DE-075-03	Käynnin tarkoitus sijainnissa, koodattu	Koodi, joka osoittaa tarkoituksen käyntiin pyydettyssä kiinnitys- tai ankkuripaikassa, ja odotettavissa olevat suoritettavat toimet kiinnitys- tai ankkuripaikassa.	an..3			UN/EDIFACT-koodit (8025)	
DE-075-04	Operaatioiden odotettu alkamispäivä ja -aika	Päivämäärä ja kellonaika, jolloin aluksen odotetaan aloittavan operaatiot kiinnityspaikassa.	an..35				
DE-075-05	Operaatioiden odotettu päättymispäivä ja -aika	Päivämäärä ja kellonaika, jolloin aluksen odotetaan päättävän operaatiot kiinnityspaikassa.	an..35				
DE-075-06	Käyttövoimaenergia, koodattu	Koodi, joka osoittaa aluksen käyttövoimana käytettävän polttoaineen/energian tyyppin.	an..12			Ks. koodiluettelo Energiatyyppi	
DE-075-07	Satamassa oleskelun aikana käytettävä energia, koodattu	Koodi, joka osoittaa satamassa oleskelun aikana käytettävän energialähteen.	an..12			Ks. koodiluettelo Energiatyyppi	
DG-076	Odotetut toimet						
DE-076-01	Odotettujen toimien kuvaus	Kuvaus toimista, joiden odotetaan tapahtuvan aluksella tai sen alaisuudessa.	an..512				
DE-076-02	Odotettujen toimien sijainnin nimi	Sijainti, jossa aluksella tai sen alaisuudessa tapahtuvien toimien odotetaan tapahtuvan.	an..256				
DE-076-03	Odotettujen toimien alkamisaika	Toimien, joiden odotetaan tapahtuvan aluksella tai sen alaisuudessa, alkamispäivä ja -aika.	an..35				
DE-076-04	Odotettujen toimien loppumisaika	Toimien, joiden odotetaan tapahtuvan aluksella tai sen alaisuudessa, päättymispäivä ja -aika.	an..35				
DE-076-05	Odotettujen toimien tyyppi, koodattu	Koodi, joka edustaa toimien, joiden odotetaan tapahtuvan aluksella tai sen alaisuudessa, tyyppiä.	an..24			Ks. koodiluettelo Toimien tyyppi	
DG-077	Väylämaksut						
DE-077-01	Väylämaksuilmoitus toimitetaan -indikaattori	Kyllä/ei-indikaattori, joka kertoo, toimitetaanko väylämaksuilmoitus aluksen satamakäynnin yhteydessä.	n1			Kyllä/ei-indikaattori (1 = kyllä, 0 = ei)	

DE-077-02	Ei väylämaksuilmoitusta, syy, koodattu	Koodi, joka osoittaa syyn sille, että väylämaksuilmoitusta ei ole toimitettu.	an..128			Ks. koodiluettelo Ei väylämaksuilmoitusta, syy	
DE-077-03	Jaksoittainen väylämaksuilmoitus -indikaattori	Kyllä/ei-indikaattori, joka kertoo, sisältyykö kyseinen satamakäynti jaksoittaiseen väylämaksuilmoitukseen.	n1			Kyllä/ei-indikaattori (1 = kyllä, 0 = ei)	
DE-077-04	Rajattu ilmoitus -indikaattori	Kyllä/ei-indikaattori, joka kertoo, sisältyykö kyseinen satamakäynti rajattuun väylämaksuilmoitukseen.	n1			Kyllä/ei-indikaattori (1 = kyllä, 0 = ei)	
DG-078	Palvelupyynnö						
DE-078-01	Palvelu, koodattu	Koodi, joka edustaa pyydettyä meriliikennepalvelua.	an..35	IMO0286		Ks. koodiluettelo Palvelutyyppe	
DE-078-02	Palvelun nimi	Meriliikennepalvelun nimi.	an..70	IMO0285			
DE-078-03	Palveluntarjoajan nimi	Meriliikennepalvelun tarjoavan osapuolen nimi.	an..70	IMO0287			
DE-078-04	Suunniteltu palvelu -indikaattori	Kyllä/ei-indikaattori, joka kertoo, onko meriliikennepalvelu varattu ennen satamakäyntiä.	n1	IMO0288		Kyllä/ei-indikaattori (1 = kyllä, 0 = ei)	
DE-078-05	ETA palvelun aloittamispaikalla	Arvioitu saapumispäivä ja -aika (ETA) meriliikennepalvelun aloittamispaikkaan.	an..35				
DE-078-06	Palvelun aloituspäivä ja -aika – pyydetty	Päivä ja aika, jolloin alus pyytää palveluntarjoajaa aloittamaan tietyn meriliikennepalvelun.	an..35	IMO0298			
DE-078-07	ETA palvelun lopettamispaikalla	Arvioitu saapumispäivä ja -aika (ETA) meriliikennepalvelun lopettamispaikkaan.	an..35				
DE-078-08	Palvelun päättymispäivä ja -aika – pyydetty	Päivämäärä ja aika, jolloin alus pyytää palveluntarjoajaa päättämään tietyn meriliikennepalvelun (RTC).	an..35	IMO0302			
DE-078-09	Palvelun sijainti	Kiinnitys- tai ankkuripaikan nimi, jossa meriliikennepalvelu toteutetaan satamassa.	an..256	IMO0289			

DE-078-10	Muu sijaintiviite	Muut sijaintitiedot, kuten laituripaikka tai poijun numero.	an..256	IMO0290			
DE-078-11	Palvelun aloittamispaikka	Meriliikennepalvelun toteuttamisen aloituspaikka.	an..256				
DE-078-12	Palvelun lopettamispaikka	Meriliikennepalvelun toteuttamisen lopettamispaikka.	an..256				
DE-078-13	Palveluntarjoajan yhteyshenkilön nimi	Yhteyshenkilön nimi meriliikennepalveluyrityksessä.	an..70	IMO0291			
DE-078-14	Palvelun yhteyshenkilön sähköpostiosoite	Meriliikennepalveluyhtiön sähköpostiosoite.	an..256	IMO0294			
DE-078-15	Palvelun yhteyshenkilön lankapuhelinnumero	Meriliikennepalveluyrityksen lankapuhelinnumero.	an..50	IMO0292			
DE-078-16	Palvelun yhteyshenkilön matkapuhelinnumero	Meriliikennepalveluyrityksen matkapuhelinnumero.	an..50	IMO0293			
DE-078-17	Palvelun URL-osoite	Meriliikennepalvelun tarjoajan pääte piste meriliikennepalvelulle.	an..256	IMO0295			
DE-078-18	Palvelujen toimituspyynnön vahvistus -indikaattori	Kyllä/ei-indikaattori, joka kertoo, onko meripalvelupyynnön tila lopullinen.	n1			Kyllä/ei-indikaattori (1 = kyllä, 0 = ei)	
DE-078-19	Riippuvuus muusta aluksesta -indikaattori	Kyllä/ei-indikaattori, joka kertoo, riippuuko palvelujen toimituspyyntö toisesta aluksesta.	n1			Kyllä/ei-indikaattori (1 = kyllä, 0 = ei)	
DG-079	Palvelulasku						
DE-079-01	Palvelulaskun pyytäminen englanniksi -indikaattori	Kyllä/ei-indikaattori, joka kertoo, onko luotsauspalvelulasku pyydetty englanninkielisenä.	n1			Kyllä/ei-indikaattori (1 = kyllä, 0 = ei)	
DE-079-02	Palvelulasku, yrityksen nimi	Palvelulaskun vastaanottajayrityksen nimi.	an..256				
DE-079-03	Palvelulasku, organisaatiotunniste	Palvelulaskun vastaanottajan organisaationumero.	an..12				
DE-079-04	Palvelulasku, asiakasnumero	Palvelulaskun vastaanottajan asiakasnumero.	an..12				

DE-079-05	Palvelulasku, katuosoite	Palvelulaskun vastaanottajan postin toimituspaikka, kuten katuosoite tai postilokero.	an..256				
DE-079-06	Palvelulasku, osoitteen postinumero	Palvelulaskun vastaanottajan postinumero.	an..12				
DE-079-07	Palvelulasku, osoitteen postitoimipaikka	Palvelulaskun vastaanottajan postitoimipaikka.	an..35				
DE-079-08	Palvelulasku, maa, koodattu	Palvelulaskun vastaanottajan maan yksilöivä koodi.	a2			ISO 3166-1 alpha-2 -koodi (UN/EDIFACT-koodit 3207)	
DE-079-09	Palvelumaksua koskevat huomautukset	Palvelumaksua koskevat huomautukset.	an..512				
DE-079-10	Palvelupyynnön tekijän laskumerkinnät	Satamapalvelun pyytäjän laskumerkinnät.	an..512				
DE-079-11	Palvelunsaajan nimi	Varsinaisen palvelunsaajan nimi, jos eri kuin palvelulaskun yrityksen nimi.	an..256				
DG-080	Jäänmurtajatilaisuus						
DE-080-01	Syväys jäänmurtajasaattueen alla	Jäänmurtajasaattueessa olevan aluksen suurin tosiasiallinen syväys metreinä [m].	n..5,2				
DE-080-02	Aluksen ja lastin paino, uppouman mitta	Uppouma (aluksen paino + lasti) tonneina [tonnia].	n..6,1				
DE-080-03	Aluksen painolastin tila, koodattu	Koodi, joka osoittaa, onko alus painolastattu vai kuljettaako se lastia.	an..35			Ks. koodiluettelo Aluksen painolastin tila	
DG-081	Luotsaus						
DE-081-01	Luotsaustyyppi, koodattu	Luotsaustyyppiä vastaava koodi.	an..35			Ks. koodiluettelo Luotsaustyyppi	
DE-081-02	Tarvittavien luotsien lukumäärä	Tarvittavien luotsien lukumäärä.	n..3				
DE-081-03	Hinausluotsaus-indikaattori	Kyllä/ei-indikaattori, joka kertoo, liittyykö luotsaus hinaukseen.	n1			Kyllä/ei-indikaattori (1 = kyllä, 0 = ei)	

DE-081-04	Luotsauksen varauksen myöhästyminen, huomautukset	Myöhästynyttä luotsin varausta koskevat huomautukset.	an..512				
DE-081-05	Luotsauspalvelun tasoa koskeva palaute, koodattu	Luotsauspalvelun tasoa koskevaa palautetta kuvaava koodi.	an..35			Ks. koodiluettelo Luotsauspalvelun tasoa koskeva palaute	
DE-081-06	Tärkeiden luotsaustietojen kuvaus	Tärkeitä luotsaustietoja merenkulkuun liittyvistä vaaroista, laivojen liikkumisesta, kiinnityspaikkarakoista ja ohjaamisen erityispiirteistä.	an..512				
DG-082	Luotsin alukseen nousu						
DE-082-01	Luotsin aluksellenousuaika – pyydetty	Päivämäärä ja kellonaika, jona luotsia on pyydetty nousemaan alukseen.	an..35				
DE-082-02	Luotsin alukseen nousun puoli, koodattu	Luotsin alukseen nousun puolen osoittava koodi.	an..17			Ks. koodiluettelo Aluksen puoli	
DE-082-03	Luotsihissi-indikaattori	Kyllä/ei-indikaattori, joka kertoo, onko aluksessa luotsihissi.	n1			Kyllä/ei-indikaattori (1 = kyllä, 0 = ei)	
DE-082-04	Luotsi helikopterilla -pyyntö -indikaattori	Kyllä/ei-indikaattori, joka kertoo, pyydetäänkö luotsia saapumaan helikopterilla.	n1			Kyllä/ei-indikaattori (1 = kyllä, 0 = ei)	
DE-082-05	Luotsi helikopterilla mahdollinen -indikaattori	Kyllä/ei-indikaattori, joka kertoo, onko mahdollista saada luotsi alukselle helikopterilla.	n1			Kyllä/ei-indikaattori (1 = kyllä, 0 = ei)	
DE-082-06	Luotsi helikopterilla nostamalla mahdollinen -indikaattori	Kyllä/ei-indikaattori, joka kertoo, onko mahdollista saada luotsi alukselle helikopterilla nostamalla.	n1			Kyllä/ei-indikaattori (1 = kyllä, 0 = ei)	
DE-082-07	Etäluotsaus sallittu -indikaattori	Kyllä/ei-indikaattori, joka kertoo, saako alus käyttää etäluotsausta.	n1			Kyllä/ei-indikaattori (1 = kyllä, 0 = ei)	
DE-082-08	Alus sallii etäluotsauksen -indikaattori	Kyllä/ei-indikaattori, joka kertoo, sallii aluksen päällikkö etäluotsauksen.	n1			Kyllä/ei-indikaattori (1 = kyllä, 0 = ei)	
DE-082-09	Luotsin alukseen nousu matalan varalaidan kautta -indikaattori	Kyllä/ei-indikaattori, joka kertoo, onko aluksella matala varalaita, jonka kautta luotsi pääsee alukseen.	n1			Kyllä/ei-indikaattori (1 = kyllä, 0 = ei)	
DE-082-10	Varalaidan todellinen korkeus	Varalaidan todellinen korkeus nykyisellä syvyyksellä.	n..5,2				

DE-082-11	Luotsiovi-indikaattori	Kyllä/ei-indikaattori, joka kertoo, onko aluksessa luotsiovi alukseen- tai mairinnousua varten.	n1			Kyllä/ei-indikaattori (1 = kyllä, 0 = ei)	
DE-082-12	Luotsioven korkeus kölin yläpuolella	Kölin ja luotsioven välinen etäisyys.	n..5,2				
DE-082-13	Laitasuojaindikaattori	Kyllä/ei-indikaattori, joka kertoo, onko alus varustettu runkoon kiinnitetyllä laitasuojalla.	n1			Kyllä/ei-indikaattori (1 = kyllä, 0 = ei)	
DG-083	Luotsinkäyttövelvollisuuden vapautukset						
DE-083-01	Luotsinkäyttövelvollisuuden vapautusindikaattori	Kyllä/ei-indikaattori, joka kertoo, onko alus vapautettu siirtymisen aikaisesta luotsauksesta.	n1			Kyllä/ei-indikaattori (1 = kyllä, 0 = ei)	
DE-083-02	Luotsinkäyttövelvollisuuden vapautuskirjan numero	Luotsinkäyttövelvollisuuden vapautuskirjan numero.	an..10				
DE-083-03	Luotsinkäyttövelvollisuuden vapautuskoe -indikaattori	Kyllä/ei-indikaattori, joka kertoo, onko alukselle pyydetty luotsinkäyttövelvollisuuden vapautuskirjaa koskeva koe ja kokeenvalvoja.	n1			Kyllä/ei-indikaattori (1 = kyllä, 0 = ei)	
DE-083-04	Luotsinkäyttövelvollisuuden vapautuskirjan voimassaolo, lähtösatama, koodattu	Koodi, joka osoittaa sataman, josta luotsinkäyttövelvollisuuden vapautuskirjaan kuuluva reitti alkaa.	an5			UN/LOCODE-koodi	
DE-083-05	Luotsinkäyttövelvollisuuden vapautuskirjan voimassaolo, lähtösataman nimi	Sen sataman nimi, josta luotsinkäyttövelvollisuuden vapautuskirjaan kuuluva reitti alkaa.	an..70				
DE-083-06	Luotsinkäyttövelvollisuuden vapautuskirjan voimassaolo, lähtökiinnityspaikan nimi	Sen kiinnityspaikan nimi, josta luotsinkäyttövelvollisuuden vapautuskirjaan kuuluva reitti alkaa.	an..70				
DE-083-07	Luotsinkäyttövelvollisuuden vapautuskirjan viimeinen voimassaolopäivä	Luotsinkäyttövelvollisuuden vapautuskirjan viimeinen voimassaolopäivä.	an..35				
DE-083-08	Luotsinkäyttövelvollisuuden vapautuskirjan voimassaolo, tulosatama, koodattu	Koodi, joka osoittaa sataman, johon luotsinkäyttövelvollisuuden vapautuskirjaan kuuluva reitti päättyy.	an5			UN/LOCODE-koodi	
DE-083-09	Luotsinkäyttövelvollisuuden vapautuskirjan voimassaolo, tulosataman nimi	Sen sataman nimi, johon luotsinkäyttövelvollisuuden vapautuskirjaan kuuluva reitti päättyy.	an..70				

DE-083-10	Luotsinkäyttövelvollisuuden vapautuskirjan voimassaolo kiinnityspaikassa, nimi	Sen kiinnityspaikan nimi, johon luotsinkäyttövelvollisuuden vapautuskirjaan kuuluva reitti päättyy.	an..70				
DE-083-11	Luotsinkäyttövelvollisuuden vapautuskirjan tyyppi, koodattu	Luotsinkäyttövelvollisuuden vapautuskirjan tyyppiä vastaava koodi.	an..64			Ks. koodiluettelo Luotsinkäyttövelvollisuuden vapautuskirjan tyyppi	
DE-083-12	Luotsinkäyttövelvollisuuden vapautuskirjan haltijan sukunimi	Luotsinkäyttövelvollisuuden vapautuskirjan haltijan sukunimi.	an..70				
DE-083-13	Luotsinkäyttövelvollisuuden vapautuskirjan haltijan etunimi	Luotsinkäyttövelvollisuuden vapautuskirjan haltijan etunimi.	an..70				
DE-083-14	Luotsinkäyttövelvollisuuden vapautuksen tyyppi, koodattu	Luotsinkäyttövelvollisuuden vapautuksen tyyppiä vastaava koodi.	a3			Ks. koodiluettelo Vapautuksen tyyppi	
DG-084	Hinaus, hinaajapalvelu						
DE-084-01	Tarvittavan hinaajatyypin kuvaus	Kuvaus tarvittavista hinaajatyypeistä.	an..256				
DE-084-02	Hinaajien lukumäärä	Satamassa tapahtuvaan hinaukseen tarvittavien hinaajien lukumäärä.	n3				
DE-084-03	Hinaus, vetovoima	Veto- (tai hinaus-)voima tonneina tai kilonewtoneina.	n..16,2				
DG-085	Kiinnityspalvelu						
DE-085-01	Maihinnosuportaita koskevat järjestelyt -indikaattori	Kyllä/ei-indikaattori, joka kertoo, tarvitaanko maihinnosuportaita koskevia erityisjärjestelyjä.	n1			Kyllä/ei-indikaattori (1 = kyllä, 0 = ei)	
DE-085-02	Maihinnosuportaita koskevien järjestelyjen kuvaus	Kuvaus vaadituista maihinnosuportaita koskevista erityisjärjestelyistä.	an..256				
DE-085-03	Kiinnityspalvelu, vaadittu henkilömäärä	Kiinnityspalvelun suorittamiseen tarvittavien henkilöiden lukumäärä.	n..2				
DG-086	Bunkrauspalvelut						
DE-086-01	Bunkrausnopeus	Bunkrausnopeus kuutiometreinä tunnissa.	n..5,2				

DG-087	Bunkrausyksikkö					
DE-087-01	Laivapolttoaineen toimitustavan tyyppi, koodattu	Koodi, joka kuvaa laivapolttoaineen toimittamistapaa (alus / ranta / kuorma-auto / yhdistelmä).	an..35			Ks. koodiluettelo Laivapolttoaineen toimitustavan tyyppi
DE-087-02	Bunkrausyksikön tunniste	Palveluntarjoajan tunniste.	an..256			
DE-087-03	Bunkrausyksikön pituus	Bunkkerin toimittavan aluksen pituus metreinä [m].	n..5,2			
DE-087-04	Bunkrausyksikön leveys	Bunkkerin toimittavan aluksen leveys metreinä [m].	n..5,2			
DG-088	Kevennyspalvelu					
DE-088-01	Kevennystoimet, toisen aluksen nimi	Kevennystoimiin osallistuvan toisen aluksen nimi.	an..256			
DE-088-02	Siirrettävä määrä	Säiliöstä siirrettävä määrä.	n..5			
DE-088-03	Kevennystoimi, tuotetyypin kuvaus	Kevennyspalvelun kohteena olevan tuotteen tyyppi.	an..256			
DG-089	Sähkötoimituspalvelu					
DE-089-01	Sähkön sisäänmenopaine	Toimitettavan sähkön sisäänmenopaine voltteina.	an..3			
DE-089-02	Sähkötoimituksen virtayksikkö, koodattu	Koodi, joka vastaa toimitettavaa sähkövoiman yksikköä (kW tai A).	an..3			UN/ECE-suositus nro 20 (UN/EDIFACT-koodit 6411)
DE-089-03	Sähkötoimitus, teho	Toimitettavan sähkötehon määrä.	n..4,2			
DE-089-04	Sähkötoimitus, verkkotaajuus	Toimitettavan sähkön verkkotaajuus.	an..3			
DE-089-05	Sähkön vahvistus -indikaattori	Kyllä/ei-indikaattori, joka vahvistaa, varmistaako aluksen kaapelin tekninen kunto aluksen normaalin toiminnan rannikon sähkövoimalla.	n1			Kyllä/ei-indikaattori (1 = kyllä, 0 = ei)

DG-090	Jätepalvelu						
DE-090-01	Elintarvikejäte EU:n ulkopuolelta -indikaattori	Kyllä/ei-indikaattori, joka kertoo, sisältääkö jäte EU:n ulkopuolisesta valtiosta peräisin olevaa elintarvikejätettä.	n1			Kyllä/ei-indikaattori (1 = kyllä, 0 = ei)	
DE-090-02	Pumpun nopeus -indikaattori	Kyllä/ei-indikaattori, joka kertoo, onko liete-/pilssipumpun nopeus alle 5 m ³ /h.	n1			Kyllä/ei-indikaattori (1 = kyllä, 0 = ei)	
DE-090-03	Pesurin tai säilytysaltaan tilavuus	Pesurin tai säilytysaltaan kokonaistilavuus kuutiometreinä.	n..16,6				
DE-090-04	Säilytysaltaan jäämien määrä	Säilytysaltaan jäämien määrän kokonaistilavuus kuutiometreinä.	n..16,6				
DE-090-05	Aluksen oma jätevesi -indikaattori	Kyllä/ei-indikaattori, joka kertoo, kuljettaako alus toisen aluksen jätevesiä.	n1			Kyllä/ei-indikaattori (1 = kyllä, 0 = ei)	
DE-090-06	Jäteveden leimahduslämpötila -indikaattori	Kyllä/ei-indikaattori, joka kertoo, onko jäteveden leimahduslämpötila alle 30 °C.	n1			Kyllä/ei-indikaattori (1 = kyllä, 0 = ei)	
DG-091	Vedenjakelupalvelu						
DE-091-01	Pyydetty makean veden määrä	Pyydetyn makean veden tilavuus kuutiometreinä.	n..5				
DG-092	Lastinkäsittelypalvelu						
DE-092-01	Käsittelyohjeet, koodattu	Kiinnityspaikkaa ja lastinkäsittelyä koskevia ohjeita kuvaava koodi (esim. maihin nostaminen, jälleenlaivaus, alukseen ottaminen, jäte).	an..35			Ks. koodiluettelo Lastinkäsittelyohjeet	
DE-092-02	Käsittelyohjeita koskevat huomautukset	Lisähuomautuksia kiinnityspaikkaa ja lastinkäsittelyä koskevista ohjeista.	an..256				
DE-092-03	Vaarallinen aine -indikaattori	Kyllä/ei-indikaattori, joka kertoo, ovatko käsiteltävät aineet vaarallisia.	n1			Kyllä/ei-indikaattori (1 = kyllä, 0 = ei)	

Viittaus raportointivelvoitteisiin

ID	Nimi	A1	A2	A3	A4.1	A4.2	A5	A6.1	A6.2	A.7.1	A.7.2	A7.3	A7.4	A7.5	A.7.6	A7.7	A7.8	A8	A9	A10	B1	B2	B3	B4	B5	B6	B7	B8	C
DG-001	Yleistä																												
DE-001-01	Mittayksikkö, koodattu																												
DE-001-02	Järjestysnumero																												
DG-002	Viestin otsikko																												
DE-002-01	Viestin päivämäärä ja aika																												
DE-002-02	Todentamisen päivämäärä ja aika						X			X	X									X	X	X	X	X	X	X	X	X	
DE-002-03	Viestityyppi, koodattu																												
DE-002-04	Tulli-ilmoituksen tyyppi												X	X															
DE-002-05	Viestin lähettäjän tunniste																												
DE-002-06	Viestin vastaanottajan tunniste																												
DE-002-07	Viestin tunniste																												
DE-002-08	Viestitoiminto, koodattu																												
DE-002-09	LRN									X	X	X	X	X			X	X											
DG-003	Lisätiedot																												
DE-003-01	Huomautukset						X														X								
DE-003-02	Liitteen nimi, koodattu																												X
DE-003-03	Liitteen kuvaus																												X
DG-004	Ilmoittaja																												

ID	Nimi	A1	A2	A3	A4.1	A4.2	A5	A6.1	A6.2	A.7.1	A.7.2	A7.3	A7.4	A7.5	A.7.6	A7.7	A7.8	A8	A9	A10	B1	B2	B3	B4	B5	B6	B7	B8	C
DE-005-02	Aluksella on IMO-numero, indikaattori																												
DE-005-03	Aluksen IMO-numero	X		X	X	X	X			X		X		X				X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	
DE-005-04	MMSI-numero	X		X	X	X													X										
DE-005-05	Aluksen radiokutsutunniste	X		X	X	X	X											X	X		X		X	X	X	X	X		
DE-005-06	ENI-numero																												X
DE-005-07	CFR-numero																												X
DE-005-08	Muut aluksen tunnistenumerot																												X
DE-005-09	Aluksen lippuvaltio, koodattu				X	X	X														X	X	X	X	X	X	X	X	
DE-005-10	Alusrekisteri, koodattu																				X								
DE-005-11	Aluksen rekisteröintisataman nimi						X											X			X								
DE-005-12	Aluksen rekisteröintisatama, koodattu																				X								
DE-005-13	Alusrekisterin myöntämispäivä																				X								
DE-005-14	Alusrekisterinumero																				X								
DE-005-15	Lähtökuljetusvälineen kansallisuus													X															
DE-005-16	Alustyyppi, koodattu				X	X	X														X	X							
DE-005-17	Turvallisuussuunnitelman hyväksynnän indikaattori						X																						
DE-005-18	Aluksen nykyinen turvataso, koodattu						X																						
DE-005-19	Aluksen satelliittipalvelun numero						X											X											
DE-005-20	Aluksen satelliittipalvelun tarjoaja, koodattu						X											X											
DE-005-21	Aluksen ulkoiset merkinnät																												X

ID	Nimi	A1	A2	A3	A4.1	A4.2	A5	A6.1	A6.2	A.7.1	A.7.2	A7.3	A7.4	A7.5	A.7.6	A7.7	A7.8	A8	A9	A10	B1	B2	B3	B4	B5	B6	B7	B8	C
DG-007	Aluksen tiedonhallinta																												
DE-007-01	Yrityksrekisterinumero IMO:n rekisterissä				X	X	X																						
DE-007-02	Yrityksen nimi IMO:n rekisterissä				X	X	X																						
DE-007-03	Yrityksen katuosoite IMO:n rekisterissä																												X
DE-007-04	Yrityksen postinumero IMO:n rekisterissä																												X
DE-007-05	Yrityksen postitoimipaikka IMO:n rekisterissä																												X
DE-007-06	Yrityksen maa IMO:n rekisterissä																												X
DE-007-07	Yrityksen puhelinnumero IMO:n rekisterissä																												X
DE-007-08	Yrityksen sähköpostiosoite IMO:n rekisterissä																												X
DE-007-09	Rekisteröidyn omistajan IMO-numero																												X
DE-007-10	Rekisteröidyn omistajan nimi																												X
DE-007-11	Rekisteröidyn omistajan katuosoite																												X
DE-007-12	Rekisteröidyn omistajan postinumero																												X
DE-007-13	Rekisteröidyn omistajan postitoimipaikka																												X
DE-007-14	Rekisteröidyn omistajan maa, koodattu																												X
DE-007-15	P&I-ryhmän nimi																												X
DE-007-16	Vuokralaisen nimi																												X
DE-007-17	Liiketoimintavastaavan nimi																												X

ID	Nimi	A1	A2	A3	A4.1	A4.2	A5	A6.1	A6.2	A.7.1	A.7.2	A7.3	A7.4	A7.5	A.7.6	A7.7	A7.8	A8	A9	A10	B1	B2	B3	B4	B5	B6	B7	B8	C
DE-007-18	Liiketoimintavastaavan katuosoite																												X
DE-007-19	Liiketoimintavastaavan postinumero																												X
DE-007-20	Liiketoimintavastaavan postitoimipaikka																												X
DE-007-21	Liiketoimintavastaavan maa, koodattu																												X
DE-007-22	Teknisen hallinnoijan nimi																												X
DE-007-23	Teknisen hallinnoijan katuosoite																												X
DE-007-24	Teknisen hallinnoijan postinumero																												X
DE-007-25	Teknisen hallinnoijan postitoimipaikka																												X
DE-007-26	Teknisen hallinnoijan maa, koodattu																												X
DE-007-27	Rahtaajatyyppi, koodattu																												X
DE-007-28	Rahtaajan nimi																												X
DE-007-29	Rahtaajan katuosoite																												X
DE-007-30	Rahtaajan postinumero																												X
DE-007-31	Rahtaajan postitoimipaikka																												X
DE-007-32	Rahtaajan maa, koodattu																												X
DE-007-33	NOx-rahaston yrityksen numero																												X
DE-007-34	NOx-rahaston liittymisnumero																												X
DE-007-35	Aluksen yrityksen SMDG-koodi																												X

ID	Nimi	A1	A2	A3	A4.1	A4.2	A5	A6.1	A6.2	A.7.1	A.7.2	A7.3	A7.4	A7.5	A.7.6	A7.7	A7.8	A8	A9	A10	B1	B2	B3	B4	B5	B6	B7	B8	C
DG-008	Aluksen tiedot, mitat																												
DE-008-01	Perpendikkelpituus																												X
DE-008-02	Samansuuntaisen rungon pituus aluksen keulasta sen keskellä olevaan kokoojaputkeen, täydessä lastissa																												X
DE-008-03	Samansuuntaisen rungon pituus aluksen perästä sen keskellä olevaan kokoojaputkeen, täydessä lastissa																												X
DE-008-04	Samansuuntaisen rungon pituus aluksen keulasta sen keskellä olevaan kokoojaputkeen, painolastattuna																												X
DE-008-05	Samansuuntaisen rungon pituus aluksen perästä sen keskellä olevaan kokoojaputkeen, painolastattuna																												X
DE-008-06	Samansuuntaisen rungon pituus																												X
DE-008-07	Pituus keulasta komentosillalle																												X
DE-008-08	Pituus perästä komentosillalle																												X
DE-008-09	Kantavuus kesällä																												X
DE-008-10	Aluksen suurin TEU-kapasiteetti																												X
DE-008-11	Kesäsyväys																												X
DE-008-12	Makeavesisyväys																												X
DE-008-13	Aluksen leveys																												X
DE-008-14	Peräsimen pinta																												X
DE-008-15	Ilmanvastushäviöalue																												X
DE-008-16	Vähennetty bruttovetoisuus																												X
DE-008-17	Maston korkeus																												X

ID	Nimi	A1	A2	A3	A4.1	A4.2	A5	A6.1	A6.2	A.7.1	A.7.2	A7.3	A7.4	A7.5	A.7.6	A7.7	A7.8	A8	A9	A10	B1	B2	B3	B4	B5	B6	B7	B8	C	
DE-008-18	Köli-mastoetäisyys																												X	
DE-008-19	Lisäpituus																													X
DE-008-20	Lisäleveys tyyrpuuri																													X
DE-008-21	Lisäleveys paapuuri																													X
DE-008-22	Enimmäissyvyys																													X
DE-008-23	Aluksen syvyys																													X
DE-008-24	Aluksen enimmäisuppouma																													X
DE-008-25	Aluksen kokonaispituus																	X												
DE-008-26	Lastialueen pituus																X													
DE-008-27	Aluksen bruttovetoisuus				X	X	X													X	X								X	
DE-008-28	Aluksen nettovetoisuus																				X									
DE-008-29	Aluksen kantavuus																			X										
DG-009	Laivatiedot, rakenne																													
DE-009-01	Erillisten painolastisäiliöiden lukumäärä																													X
DE-009-02	Erillisten painolastisäiliöiden kokonaistilavuus																													X
DE-009-03	Jäätaluokka, koodattu																													X
DE-009-04	Valmistuspäivämäärä																													X
DE-009-05	Kölin laskemispäivä																													X
DE-009-06	Rakentamissopimuksen päivämäärä																													X
DE-009-07	Rampin pituus																													X
DE-009-08	Rampin sijainti, koodattu																													X
DE-009-09	Rampin leveys																													X

ID	Nimi	A1	A2	A3	A4.1	A4.2	A5	A6.1	A6.2	A.7.1	A.7.2	A7.3	A7.4	A7.5	A.7.6	A7.7	A7.8	A8	A9	A10	B1	B2	B3	B4	B5	B6	B7	B8	C
DE-009-10	Laituroimisvinttureiden sijainti, koodattu																												X
DE-009-11	Laituroimisvintturien tyyppin kuvaus																												X
DE-009-12	Laituroimisvintturien lukumäärä																												X
DE-009-13	Laituroimisvintturien käyttökuormitusraja																												X
DE-009-14	Säiliöiden lukumäärä																												X
DE-009-15	Säiliöiden kokonaistilavuus																												X
DE-009-16	Suurimman säiliön tilavuus																												X
DE-009-17	Inerttikaasujärjestelmä-indikaattori																												X
DE-009-18	Aluksen rakenneominaisuuksien kuvaus																												X
DE-009-19	Bulbillinen keula -indikaattori																												X
DE-009-20	Säiliöaluksen rungon rakenne, koodattu																			X									
DE-009-21	Lastinkäsittelylaitteisto aluksella -indikaattori																	X											
DG-010	Laivatiedot, moottorit																												
DE-010-01	Päämoottori käytettävissä -indikaattori																												X
DE-010-02	Päämoottoreiden lukumäärä																												X
DE-010-03	Pääasiallinen pakokaasupäästöjen luokka, koodattu																												X
DE-010-04	Päämoottorin valmistajan nimi																												X
DE-010-05	Päämoottorin viimeisin testauspäivämäärä																												X

ID	Nimi	A1	A2	A3	A4.1	A4.2	A5	A6.1	A6.2	A.7.1	A.7.2	A7.3	A7.4	A7.5	A.7.6	A7.7	A7.8	A8	A9	A10	B1	B2	B3	B4	B5	B6	B7	B8	C
DE-010-06	Päämoottorin teho																												X
DE-010-07	Päämoottori, nopeus täydessä lastissa																												X
DE-010-08	Päämoottorin kierrosluku täydessä painolastissa																												X
DE-010-09	Apumoottoreiden lukumäärä																												X
DE-010-10	Apumoottorin teho																												X
DE-010-11	Potkurien lukumäärä																												X
DE-010-12	Potkurityyppi, koodattu																												X
DE-010-13	Potkurin sijainti, koodattu																												X
DE-010-14	Potkurien teho																												X
DE-010-15	Kiintosäätöinen potkuri -indikaattori																												X
DE-010-16	Säätöpotkurin kiertosuunta, koodattu																												X
DE-010-17	Potkurit-indikaattori																												X
DE-010-18	Keulapotkurien lukumäärä																												X
DE-010-19	Peräpotkurien lukumäärä																												X
DE-010-20	Keulapotkuriteho																												X
DE-010-21	Peräpotkuriteho																												X
DE-010-22	Aluksen operatiivinen nopeus																												X
DE-010-23	Peräsिमien lukumäärä																												X
DE-010-24	Voimansiirtotyyppi, koodattu																												X
DE-010-25	Sähkökytkentä maalle -indikaattori																												X

ID	Nimi	A1	A2	A3	A4.1	A4.2	A5	A6.1	A6.2	A.7.1	A.7.2	A7.3	A7.4	A7.5	A.7.6	A7.7	A7.8	A8	A9	A10	B1	B2	B3	B4	B5	B6	B7	B8	C	
DE-010-26	Päämoottorin tyyppi, koodattu																												X	
DG-011	Aluksen ympäristölaitteet																													
DE-011-01	Jäteveden käsittelylaitteistojen käsittelyn kuvaus																												X	
DE-011-02	Pakokaasujen puhdistusjärjestelmän indikaattori																												X	
DE-011-03	Pesurijärjestelmän indikaattori																												X	
DE-011-04	Pesurijärjestelmän tyyppi, koodattu																												X	
DE-011-05	Aluksen IGF-säännöstö-indikaattori																												X	
DE-011-06	Moottoriluokka, koodattu																												X	
DE-011-07	Moottorin IGF-säännöstö-indikaattori																												X	
DE-011-08	NOx-päästövähennysjärjestelmän kuvaus																												X	
DE-011-09	Jätteenpolttolaitos-indikaattori																												X	
DE-011-10	Jätteenpolttolaitoksen kuvaus																												X	
DG-012	Aluksen yhteyshenkilö																													
DE-012-01	Aluksen päällikön nimi																					X	X						X	
DE-012-02	Aluksen päällikön kansallisuus, koodattu																												X	
DE-012-03	Aluksen päällikön alukseenousemisen päivämäärä																												X	
DE-012-04	Aluksen yhteyshenkilön nimi																												X	
DE-012-05	Aluksen yhteyshenkilön puhelinnumero																												X	

ID	Nimi	A1	A2	A3	A4.1	A4.2	A5	A6.1	A6.2	A.7.1	A.7.2	A7.3	A7.4	A7.5	A.7.6	A7.7	A7.8	A8	A9	A10	B1	B2	B3	B4	B5	B6	B7	B8	C
DE-014-14	Lastisäiliöiden ja painolastisäiliöiden tila																		X										
DE-014-15	Vierailu ankkuripaikassa -indikaattori																												X
DE-014-16	Lastin lyhyt kuvaus						X													X	X								
DE-014-17	Lastin määrä ja laatu																		X										
DE-014-18	Kiinnitysköydet, lukumäärä																	X											
DE-014-19	Kiinnitysköydet, tyyppi																	X											
DE-014-20	Säännöllinen liikenne -indikaattori																												X
DE-014-21	Säännöllisen liikenteen tunniste																												X
DE-014-22	Matkan tyyppi, koodattu																												X
DE-014-23	Kabotaasi-indikaattori																												X
DE-014-24	Linjavarustamo, koodattu																												X
DE-014-25	Linjaliikenne-indikaattori																												X
DE-014-26	Linjaliikennetoimijan nimi																												X
DE-014-27	Laivausalue, koodattu																												X
DE-014-28	Valtion alus -indikaattori																												X
DE-014-29	Lähetys 6 GHz:n taajuudella -indikaattori																												X
DE-014-30	Ulkonevien osien kuvaus																												X
DE-014-31	Tarve terveyslautakunnan toimelle -indikaattori																												X
DE-014-32	Terveysviraston komitean lausunto, koodattu																												X

ID	Nimi	A1	A2	A3	A4.1	A4.2	A5	A6.1	A6.2	A.7.1	A.7.2	A7.3	A7.4	A7.5	A.7.6	A7.7	A7.8	A8	A9	A10	B1	B2	B3	B4	B5	B6	B7	B8	C
DE-014-33	Pidennetyn oleskelun järjestelmä -indikaattori																												X
DE-014-34	Tarve maatalousviraston komitealle -indikaattori																												X
DE-014-35	Maatalousviraston komitean lausunto, koodattu																												X
DE-014-36	Tarve eläinlääkintä- ja elintarvikeviraston komitealle -indikaattori																												X
DE-014-37	Eläinlääkintä- ja elintarvikeviraston komitean lausunto, koodattu																												X
DE-014-38	Elintarvike- ja eläinlääkintäpalvelujen valvonta -indikaattori																												X
DE-014-39	Valmis tarkastusta varten -indikaattori																												X
DE-014-40	Ensimmäinen satama maassa -indikaattori																												X
DE-014-41	Risteily kääntyy -indikaattori																												X
DE-014-42	Aluksen vierailijat -indikaattori																												X
DE-014-43	Perustelut aiempien vierailujen puuttumiselle																												X
DE-014-44	Suunnittelutyyppi purjehtimista koskevassa pyynnössä, koodattu																												X
DE-014-45	Luotsi pakollinen -indikaattori																												X
DE-014-46	On käynyt GNB-alueella aiemmin -indikaattori																												X
DE-014-47	Yhtenäinen poikittainen vaihtokeskuskorkeus																												X

ID	Nimi	A1	A2	A3	A4.1	A4.2	A5	A6.1	A6.2	A.7.1	A.7.2	A7.3	A7.4	A7.5	A.7.6	A7.7	A7.8	A8	A9	A10	B1	B2	B3	B4	B5	B6	B7	B8	C
DE-014-48	Korjausluku nesteen vapaalle pinnalle																												X
DE-014-49	Keinuntaperiodi																												X
DE-014-50	Painolastivedet vaihdettu -indikaattori																												X
DG-015	Satamakäynti, saapuminen																												
DE-015-01	Odotettu satama-alue, tunnisteteksti																												X
DE-015-02	Arvioitu saapumisaika satama-alueelle																												X
DE-015-03	Saapumispaikka käyntisatamassa																												X
DE-015-04	Odotettu ensimmäinen sijainti																												X
DE-015-05	ETA satamakäynnin ensimmäiseen sijaintiin																												X
DE-015-06	Tosiasiallinen ensimmäinen sijainti																												X
DE-015-07	ATA satamakäynnin ensimmäiseen sijaintiin																												X
DE-015-08	Henkilöiden lukumäärä ensimmäisessä sijainnissa																												X
DE-015-09	Odotettu ensimmäinen satamarakenne, koodattu																												X
DE-015-10	Tosiasiallinen ensimmäinen satamarakenne, koodattu																												X
DE-015-11	Palvelutarve saapuessa -indikaattori																												X
DG-016	Satamakäynti, lähtö																												
DE-016-01	ETD satama-alueelta																												X
DE-016-02	Käyntisatama, poistumispaikka																												X
DE-016-03	Satamakäynnin viimeinen odotettu sijainti																												X

ID	Nimi	A1	A2	A3	A4.1	A4.2	A5	A6.1	A6.2	A.7.1	A.7.2	A7.3	A7.4	A7.5	A.7.6	A7.7	A7.8	A8	A9	A10	B1	B2	B3	B4	B5	B6	B7	B8	C
DE-016-04	ETD viimeisestä satamakäynnin sijainnista																												X
DE-016-05	Syy ETD:n lykkäämiselle																												X
DE-016-06	Satamakäynnin viimeinen tosiasiallinen sijainti																												X
DE-016-07	ATD viimeisestä satamakäynnin sijainnista																												X
DE-016-08	Henkilöiden lukumäärä viimeisimmässä sijainnissa																												X
DE-016-09	Merirajan ylitys lähdön jälkeen -indikaattori																												X
DE-016-10	Odotettu viimeinen satamarakenne, koodattu																												X
DE-016-11	Tosiasiallinen viimeinen satamarakenne, koodattu																												X
DE-016-12	Palvelutarve lähdettäessä																												X
DG-017	Todellinen syväys																												
DE-017-01	Keulasyväys																												X
DE-017-02	Peräsyväys																												X
DE-017-03	Todellinen enimmäissyväys																	X											
DE-017-04	Dynaaminen syväys																												X
DE-017-05	Syväys aluksen keskellä																												X
DE-017-06	Aluksen suurin korkeus vedenpinnasta																	X											
DE-017-07	Kölin ja pohjan välinen etäisyys																												X
DE-017-08	Arvioitu enimmäissyväys																	X											

ID	Nimi	A1	A2	A3	A4.1	A4.2	A5	A6.1	A6.2	A.7.1	A.7.2	A7.3	A7.4	A7.5	A.7.6	A7.7	A7.8	A8	A9	A10	B1	B2	B3	B4	B5	B6	B7	B8	C
DG-018	Siirtyminen																												
DE-018-01	Siirtymisen arvioitu aloitusaika																												X
DE-018-02	Siirtymisen arvioitu päättymisaika																												X
DE-018-03	Siirtymisen lähtöpaikka																												X
DE-018-04	Siirtymisen saapumisaika																												X
DE-018-05	Aluksella olevien henkilöiden lukumäärä siirtymisen saapumisaikassa																												X
DE-018-06	Siirtymisen lähtösatamarakenne, koodattu																												X
DE-018-07	Siirtymisen saapumissatamarakenne, koodattu																												X
DE-018-08	Palvelutarve aluksen lähtiessä siirtymään -indikaattori																												X
DE-018-09	Palvelutarve aluksen siirrettyä -indikaattori																												X
DG-019	Kiinnityspaikan tiedot																												
DE-019-01	Kiinnityspaikan käytön alkamisajankohta																												X
DE-019-02	Kiinnityspaikan käytön loppumisajankohta																												X
DE-019-03	Kiinnitystyyppi, koodattu																												X
DE-019-04	Odotettu kiinnityssuunta, koodattu																												X
DE-019-05	Odotettu kiinnityssuunta, syy																												X

ID	Nimi	A1	A2	A3	A4.1	A4.2	A5	A6.1	A6.2	A.7.1	A.7.2	A7.3	A7.4	A7.5	A.7.6	A7.7	A7.8	A8	A9	A10	B1	B2	B3	B4	B5	B6	B7	B8	C
DE-019-06	Aluksen tarpeet kiinnityspaikassa, kuvaus																												X
DE-019-07	Ensimmäisen pollarin tunniste																												X
DE-019-08	Viimeisen pollarin tunniste																												X
DG-020	Satamakäynti, sisävesiliikenteen alukset																												
DE-020-01	Ryhmittymä saapumishetkellä -indikaattori																												X
DE-020-02	Ryhmittymä lähtöhetkellä -indikaattori																												X
DE-020-03	Saapumissuunta, koodattu																												X
DE-020-04	Lähtösuunta, koodattu																												X
DE-020-05	Täydessä lastissa lähtiessä -indikaattori																												X
DG-021	Hinaajaponttoniveneen tiedot																												
DE-021-01	Ponttoniveneen nimi																												X
DE-021-02	Ponttoniveneen bruttovetoisuus																												X
DE-021-03	Ponttoniveneen kokonaispituus																												X
DE-021-04	Ponttoniveneen kansipalkki																												X
DE-021-05	Ponttoniveneen käynnin tarkoitus																												X
DE-021-06	Ponttoniveneen todellinen syväys																												X
DE-021-07	Ponttoniveneen liikenteenharjoittajan yrityksen nimi																												X
DE-021-08	Ponttoniveneen liikenteenharjoittajan yrityksen osoite, kadunnimi ja numero																												X

ID	Nimi	A1	A2	A3	A4.1	A4.2	A5	A6.1	A6.2	A.7.1	A.7.2	A7.3	A7.4	A7.5	A.7.6	A7.7	A7.8	A8	A9	A10	B1	B2	B3	B4	B5	B6	B7	B8	C	
DE-021-09	Ponttoniveneen liikenteenharjoittajan yrityksen osoite, postinumero																												X	
DE-021-10	Ponttoniveneen liikenteenharjoittajan yrityksen osoite, postitoimipaikka																													X
DE-021-11	Ponttoniveneen liikenteenharjoittajan yrityksen osoite, maa, koodattu																													X
DE-021-12	Ponttoniveneen liikenteenharjoittajan yrityksen yhteyshenkilön puhelinnumero																													X
DE-021-13	Ponttoniveneen liikenteenharjoittajan yrityksen yhteyshenkilön sähköpostiosoite																													X
DG-022	Matka																													
DE-022-01	Saapumispäivä ja -aika – todellinen									X												X		X		X	X			
DE-022-02	Saapumispäivä ja -aika – arvioitu	X		X	X		X					X	X							X		X		X		X	X		X	
DE-022-03	Saapumispäivä ja -aika – arvioitu saapumisen yleisilmoituksessa									X																				
DE-022-04	Lähtöpäivä ja -aika – todellinen														X							X		X		X	X			
DE-022-05	Lähtöpäivä ja -aika – arvioitu	X		X	X															X		X		X		X	X			
DE-022-06	Viimeisin käyntisatama, koodattu				X		X														X	X		X		X			X	
DE-022-07	Arvioitu lähtöpäivä ja -aika viimeisimmästä käyntisatamasta																													X
DE-022-08	Seuraava käyntisatama, koodattu			X	X		X														X	X		X					X	
DE-022-09	Seuraavaan käyntisatamaan saapumisen arvioitu päivämäärä ja kellonaika			X																										
DE-022-10	Reittisuunnitelman mukainen alkamispäivä																													X

ID	Nimi	A1	A2	A3	A4.1	A4.2	A5	A6.1	A6.2	A.7.1	A.7.2	A7.3	A7.4	A7.5	A7.6	A7.7	A7.8	A8	A9	A10	B1	B2	B3	B4	B5	B6	B7	B8	C
DE-022-11	Rajasatama saavuttaessa, koodattu																												X
DE-022-12	Rajasatama lähettäessä, koodattu																												X
DG-023	Edellinen käyntisatama																												
DE-023-01	Edellinen käyntisatama, koodattu						X														X								X
DE-023-02	Edellinen satamarakenne, koodattu						X																						
DE-023-03	Aluksen turvataso edellisessä satamassa, koodattu						X																						
DE-023-04	Edellisen satamarakennevierailun alkamispäivä						X																						
DE-023-05	Edellisen satamarakennevierailun päättymispäivä						X																					X	
DE-023-06	Aluksen lisäturvatoimenpiteet, koodattu						X																						
DE-023-07	Aluksen lisäturvatoimenpiteet, kuvaus						X																						
DE-023-08	Korkeamman turvatason syy																												X
DG-024	Seuraava satamakäynti																												
DE-024-01	Seuraava käyntisatama, koodattu																				X								
DG-025	Risteilyaluksen reittisuunnitelma																												
DE-025-01	Reittisuunnitelmaan kuuluva satama, koodattu		X																										
DE-025-02	Reittisuunnitelman mukainen odotettu saapumispäivä ja -aika		X																										
DG-026	Sotilaallinen raportointi																												
DE-026-01	Kansallisille vesille saapumisen päivämäärä ja aika																												X

ID	Nimi	A1	A2	A3	A4.1	A4.2	A5	A6.1	A6.2	A.7.1	A.7.2	A7.3	A7.4	A7.5	A.7.6	A7.7	A7.8	A8	A9	A10	B1	B2	B3	B4	B5	B6	B7	B8	C	
DE-026-02	Kansallisille vesille saapumisen leveysaste																												X	
DE-026-03	Kansallisille vesille saapumisen pituusaste																													X
DE-026-04	Kansallisilta vesiltä poistumisen päivämäärä ja aika																													X
DE-026-05	Kansallisilta vesiltä poistumisen leveysaste																													X
DE-026-06	Kansallisilta vesiltä poistumisen pituusaste																													X
DG-027	Navigointi																													
DE-027-01	Kielin kanavan kauttakulku suunniteltu -indikaattori																													X
DE-027-02	Kielin kanavan kauttakulun alkamispäivämäärä ja -aika																													X
DE-027-03	Kielin kanavan kauttakulun päättymispäivämäärä ja -aika																													X
DG-028	Alusten välinen toiminto																													
DE-028-01	Alusten välinen toiminto, koodattu						X																							
DE-028-02	Alusten välinen toiminto, kuvaus						X																							
DE-028-03	Alusten välisen toiminnon sijainnin nimi						X																							
DE-028-04	Alusten välisen toiminnon sijainti, koodattu						X																							
DE-028-05	Alusten välisen toiminnon aloituspäivä						X																							
DE-028-06	Alusten välisen toiminnon päättymispäivä						X																							

ID	Nimi	A1	A2	A3	A4.1	A4.2	A5	A6.1	A6.2	A.7.1	A.7.2	A7.3	A7.4	A7.5	A.7.6	A7.7	A7.8	A8	A9	A10	B1	B2	B3	B4	B5	B6	B7	B8	C
DE-028-07	Alusten välisen toiminnon sijainti, leveysaste						X																						
DE-028-08	Alusten välisen toiminnon sijainti, pituusaste						X																						
DE-028-09	Aluksen turvatoimenpiteet, koodattu						X																						
DE-028-10	Aluksen turvatoimenpiteet, kuvaus						X																						
DE-028-11	Alusten välinen toiminto, toisen aluksen nimi																												X
DG-029	Asiamies satamassa																												
DE-029-01	Asiamiehen tunnistenumero						X														X	X	X	X	X	X	X		
DE-029-02	Asiamiehen nimi						X														X	X	X	X	X	X	X		
DE-029-03	Lisäasiamiehen nimi																												X
DE-029-04	Asiamiehen yhteys henkilön nimi																				X	X	X	X	X	X	X		
DE-029-05	Lisäasiamiehen yhteys henkilön nimi																												X
DE-029-06	Asiamiehen lankapuhelinnumero						X														X						X		
DE-029-07	Asiamiehen matkapuhelinnumero						X														X						X		
DE-029-08	Asiamiehen sähköposti																				X						X		
DE-029-09	Asiamiehen katuosoite/postilokero																				X						X		
DE-029-10	Asiamiehen postinumero																				X						X		
DE-029-11	Asiamiehen postitoimipaikka																				X						X		
DE-029-12	Asiamiehen alueen nimi																				X						X		
DE-029-13	Asiamiehen maa, koodattu																				X						X		

ID	Nimi	A1	A2	A3	A4.1	A4.2	A5	A6.1	A6.2	A.7.1	A.7.2	A7.3	A7.4	A7.5	A.7.6	A7.7	A7.8	A8	A9	A10	B1	B2	B3	B4	B5	B6	B7	B8	C
DG-030	Aluksen kansainvälinen turvatodistus																												
DE-030-01	Voimassa oleva ISSC -indikaattori						X																						
DE-030-02	Syy siihen, miksi aluksella ei ole voimassa olevaa ISSC:tä tai väliaikaista ISSC:tä						X																						
DE-030-03	Syy siihen, miksi aluksella ei ole voimassa olevaa ISSC:tä tai väliaikaista ISSC:tä, koodattu						X																						
DE-030-04	ISSC-sopimusvaltio, koodattu						X																						
DE-030-05	RSO:n nimi						X																						
DE-030-06	ISSC:n viimeinen voimassaolopäivä						X																						
DE-030-07	ISSC-tyyppi, koodattu						X																						
DE-030-08	ISSC-tunniste																												X
DG-031	Yhtiön turvapäällikkö																												
DE-031-01	Yhtiön turvapäällikön nimi						X																						
DE-031-02	Yhtiön turvapäällikön aseman tai luokituksen nimi																												X
DE-031-03	Yhtiön turvapäällikön matkapuhelinnumero						X																						
DE-031-04	Yhtiön turvapäällikön sähköposti						X																						
DE-031-05	Yhtiön turvapäällikön lankapuhelinnumero						X																						
DE-031-06	Yhtiön turvapäällikön osoite																												X
DG-032	Terveys																												
DE-032-01	Käynti tartunta-alueella -indikaattori																											X	

ID	Nimi	A1	A2	A3	A4.1	A4.2	A5	A6.1	A6.2	A.7.1	A.7.2	A7.3	A7.4	A7.5	A.7.6	A7.7	A7.8	A8	A9	A10	B1	B2	B3	B4	B5	B6	B7	B8	C		
DE-032-02	Käyntisatama tartunta-alueella, koodattu																											X			
DE-032-03	Satamakäynnin päivämäärä tartunta-alueella																												X		
DE-032-04	Henkilö kuoli -indikaattori																												X		
DE-032-05	Tauti aluksella -indikaattori																												X		
DE-032-06	Odotettua enemmän sairastuneita -indikaattori																												X		
DE-032-07	Sairaat henkilöt tällä hetkellä -indikaattori																												X		
DE-032-08	Lääkärinä konsultoitu -indikaattori																												X		
DE-032-09	Infektioita aluksella -indikaattori																												X		
DE-032-10	Terveystoimenpide toteutettu -indikaattori																												X		
DE-032-11	Sairas eläin -indikaattori																												X		
DE-032-12	Sairaiden lukumäärä																												X		
DE-032-13	Terveystoimenpiteen kuvaus																												X		
DE-032-14	Terveystoimenpiteen sijainti																												X		
DE-032-15	Terveystoimenpiteen päivämäärä																												X		
DE-032-16	Allekirjoittavan lääkärin nimi																													X	
DG-033	Saniteettihoitotodistus																														
DE-033-01	Voimassa oleva aluksen saniteettihoitoa koskeva vapautus tai saniteettihoitotodistus, indikaattori																												X		

ID	Nimi	A1	A2	A3	A4.1	A4.2	A5	A6.1	A6.2	A.7.1	A.7.2	A7.3	A7.4	A7.5	A.7.6	A7.7	A7.8	A8	A9	A10	B1	B2	B3	B4	B5	B6	B7	B8	C
DE-033-02	Saniteettihuoltotodistuksen myöntänyt satama, koodattu																												X
DE-033-03	Saniteettihuoltotodistuksen myöntämispäivämäärä																												X
DE-033-04	Tarve uudelle tarkastukselle -indikaattori																												X
DG-034	Aluksella olevat henkilöt, yleiskatsaus																												
DE-034-01	Aluksella olevien henkilöiden lukumäärä	X		X				X															X						
DE-034-02	Matkustajamäärä																			X	X								X
DE-034-03	Laivavaen lukumäärä																				X								X
DE-034-04	Salamatkustajia löydetty -indikaattori		X																										X
DE-034-05	Kuljettajien lukumäärä																												X
DG-035	Aluksella oleva henkilö																												
DE-035-01	Henkilötyyppi, koodattu		X						X																X	X			X
DE-035-02	Henkilön sukunimi		X						X														X	X	X				X
DE-035-03	Henkilön etunimi		X						X														X	X	X				X
DE-035-04	Henkilön kansalaisuus, koodattu		X						X															X	X				X
DE-035-05	Henkilön syntymäaika		X						X															X	X				X
DE-035-06	Henkilön syntymäpaikan nimi		X																					X	X				
DE-035-07	Henkilön syntymämaa, koodattu		X																					X	X				
DE-035-08	Henkilön sukupuoli, koodattu								X															X	X				X
DE-035-09	Henkilön alukseennoususatama, koodattu		X																	X						X			X

ID	Nimi	A1	A2	A3	A4.1	A4.2	A5	A6.1	A6.2	A.7.1	A.7.2	A7.3	A7.4	A7.5	A.7.6	A7.7	A7.8	A8	A9	A10	B1	B2	B3	B4	B5	B6	B7	B8	C
DE-035-10	Henkilön alukseenousun päivämäärä ja kellonaika																											X	
DE-035-11	Henkilön aluksestapoistumissatama, koodattu		X																	X						X			
DE-035-12	Henkilön aluksestapoistumispäivämäärä																												X
DE-035-13	Matkalla oleva henkilö-indikaattori		X																							X			
DE-035-14	Miehistön jäsenen asema tai luokitus, koodattu		X																					X	X			X	
DE-035-15	Miehistön jäsenen aseman tai luokituksen nimi		X																					X	X			X	
DE-035-16	Henkilön henkilötodistuksen tai matkustusasiakirjan tyyppi, koodattu		X																						X	X			
DE-035-17	Henkilön henkilötodistuksen tai matkustusasiakirjan numero		X																						X	X			
DE-035-18	Henkilön henkilötodistuksen tai matkustusasiakirjan myöntänyt valtio, koodattu																								X	X			
DE-035-19	Henkilön henkilötodistuksen tai matkustusasiakirjan myöntäjän nimi																												X
DE-035-20	Henkilön henkilötodistuksen tai matkustusasiakirjan myöntämispaikka, teksti																												X
DE-035-21	Henkilön henkilötodistuksen tai matkustusasiakirjan myöntämispäivä																												X
DE-035-22	Henkilön henkilötodistuksen tai matkustusasiakirjan viimeinen voimassaolopäivä																								X	X			
DE-035-23	Henkilön henkilötodistuksen tai matkustusasiakirjan hallussapito, koodattu																												X
DE-035-24	Henkilön viisumin numero		X																							X			
DE-035-25	Henkilön erityishuollon tai -avun kuvaus								X																				

ID	Nimi	A1	A2	A3	A4.1	A4.2	A5	A6.1	A6.2	A.7.1	A.7.2	A7.3	A7.4	A7.5	A.7.6	A7.7	A7.8	A8	A9	A10	B1	B2	B3	B4	B5	B6	B7	B8	C
DE-035-26	Henkilön liikkumisen tyyppi, koodattu																												X
DE-035-27	Henkilön kommentti																												X
DE-035-28	Luvatonta maihinnousua koskeva ilmoitus																												X
DE-035-29	Henkilön hätäyhteyshenkilön puhelinnumero								X																				
DE-035-30	Matkustajan puhelinnumero																												X
DE-035-31	Matkustajan sähköpostiosoite																												X
DE-035-32	Matkustajan osoite, katu																												X
DE-035-33	Matkustajan katuosoite, lisärivi																												X
DE-035-34	Matkustajan osoite, numero																												X
DE-035-35	Matkustajan osoite, postilokero																												X
DE-035-36	Matkustajan osoite, postinumero																												X
DE-035-37	Matkustajan osoite, postitoimipaikka																												X
DE-035-38	Matkustajan osoite, alue																												X
DE-035-39	Matkustajan osoite, maa, koodattu																												X
DE-035-40	Matkustajan yksilöivä tekninen tunniste																												X
DG-036	Laivaväen omaisuus																												
DE-036-01	Laivaväen omaisuus, kuvaus																							X					

ID	Nimi	A1	A2	A3	A4.1	A4.2	A5	A6.1	A6.2	A.7.1	A.7.2	A7.3	A7.4	A7.5	A.7.6	A7.7	A7.8	A8	A9	A10	B1	B2	B3	B4	B5	B6	B7	B8	C
DE-036-02	Laivaväen omaisuus, koodattu																							X					
DE-036-03	Laivaväen omaisuuden määrä aluksella																							X					
DG-037	Henkilön terveystiedot																												
DE-037-01	Sairaus																											X	
DE-037-02	Oireiden alkamispäivämäärä																											X	
DE-037-03	Terveystilasta ilmoitettu indikaattori																											X	
DE-037-04	Terveystila, koodattu																											X	
DE-037-05	Tapauksen käsittely, koodattu																											X	
DE-037-06	Evakuoinnin sijainti, koodattu																											X	
DE-037-07	Evakuoinnin sijainnin nimi																											X	
DE-037-08	Käsittely																											X	
DE-037-09	Henkilön terveystiedot, kommentit																											X	
DG-038	Matkustajan varaustiedot																												
DE-038-01	Matkustajan yksilöllinen viitenumero																												X
DE-038-02	Matkustajan matkalipun numero																												X
DE-038-03	Matkalipun myyjän yritystunniste																												X
DE-038-04	Varaustyyppi, koodattu																												X
DE-038-05	Varausmaa, koodattu																												X
DE-038-06	Varauspäivä ja -aika																												X

ID	Nimi	A1	A2	A3	A4.1	A4.2	A5	A6.1	A6.2	A.7.1	A.7.2	A7.3	A7.4	A7.5	A.7.6	A7.7	A7.8	A8	A9	A10	B1	B2	B3	B4	B5	B6	B7	B8	C
DE-038-07	Varaukseen tehdyn viimeisimmän muutoksen päivämäärä ja aika																												X
DE-038-08	Matkustajan istumapaikan tai matkustamon numero																												X
DE-038-09	Lemmikkikenneli-indikaattori																												X
DE-038-10	Passituksen interline-järjestelmää hyödyntävä matkustustyyppi, koodattu																												X
DE-038-11	Lähtöselvityksen päivämäärä ja kellonaika																												X
DE-038-12	Maksutapa, koodattu																												X
DE-038-13	Varauksen hinta																												X
DE-038-14	Maksuvaluutta, koodattu																												X
DE-038-15	Saatu valuuttakurssi																												X
DE-038-16	Luottokortin numero																												X
DE-038-17	Luottokorttipalveluntarjoajan nimi																												X
DE-038-18	Luottokortin haltijan nimi																												X
DE-038-19	Varauksen tehneen henkilön nimi																												X
DE-038-20	Varauksen tehneen henkilön osoite, katu																												X
DE-038-21	Varauksen tehneen henkilön katuosoite, lisärivi																												X
DE-038-22	Varauksen tehneen henkilön osoite, numero																												X
DE-038-23	Varauksen tehneen henkilön osoite, postilokero																												X

ID	Nimi	A1	A2	A3	A4.1	A4.2	A5	A6.1	A6.2	A.7.1	A.7.2	A7.3	A7.4	A7.5	A.7.6	A7.7	A7.8	A8	A9	A10	B1	B2	B3	B4	B5	B6	B7	B8	C	
DE-038-24	Varauksen tehneen henkilön osoite, postinumero																												X	
DE-038-25	Varauksen tehneen henkilön osoite, postitoimipaikka																													X
DE-038-26	Varauksen tehneen henkilön osoite, alue																													X
DE-038-27	Varauksen tehneen henkilön osoite, maa, koodattu																													X
DE-038-28	Varauksen tehneen henkilön puhelinnumero																													X
DE-038-29	Varauksen tehneen henkilön sähköpostiosoite																													X
DE-038-30	Paluumatka varattu -indikaattori																													X
DE-038-31	Paluumatkan päivämäärä ja aika																													X
DG-039	Henkilön rajatiedot																													
DE-039-01	Lupa olla maissa -indikaattori																													X
DE-039-02	Matkustajan akkreditointityyppi, koodattu																													X
DE-039-03	Oleskeluluvan tyyppi, koodattu																													X
DE-039-04	Oleskeluluvan myöntänyt maa, koodattu																													X
DE-039-05	Henkilön reittisuunnitelma																													X
DE-039-06	Alukselta poistumisen jälkeinen ensimmäinen rajanylitys, koodattu																													X
DE-039-07	Alukselta poistumisen jälkeiseen ensimmäiseen rajanylitykseen lähtemisen liikennemuoto, koodattu																													X

ID	Nimi	A1	A2	A3	A4.1	A4.2	A5	A6.1	A6.2	A.7.1	A.7.2	A7.3	A7.4	A7.5	A.7.6	A7.7	A7.8	A8	A9	A10	B1	B2	B3	B4	B5	B6	B7	B8	C
DE-039-08	Vapautus henkilövakuutuksesta-indikaattori																												X
DG-040	Miehistön kulkukortin tiedot																												
DE-040-01	Miehistön kulkukortin numero																												X
DE-040-02	Miehistön kulkukortin voimassaolon alkamispäivä																												X
DE-040-03	Miehistön kulkukortin voimassaolon päättymispäivä																												X
DE-040-04	Miehistön kulkukortin myöntämispäivä																												X
DG-041	Vierailija																												
DE-041-01	Henkilön kotiosoitteen maa, koodattu																												X
DE-041-02	Henkilön kotiosoitteen kadun nimi ja numero																												X
DE-041-03	Henkilön kotiosoite, postitoimipaikka																												X
DE-041-04	Henkilön kotiosoite, postinumero																												X
DE-041-05	Miehistön jäsenen suhteen kuvaus																												X
DG-042	Salamatkustaja																												
DE-042-01	Salamatkustajan tunnettu nimi																												X
DE-042-02	Salamatkustajan ilmoittama kansalaisuus, koodattu																												X
DE-042-03	Päiväys ja kellonaika, jolloin salamatkustaja löydettiin alukselta																												X
DE-042-04	Satama, jossa salamatkustaja nousi alukseen, koodattu																										X		

ID	Nimi	A1	A2	A3	A4.1	A4.2	A5	A6.1	A6.2	A.7.1	A.7.2	A7.3	A7.4	A7.5	A.7.6	A7.7	A7.8	A8	A9	A10	B1	B2	B3	B4	B5	B6	B7	B8	C	
DE-042-05	Satamarakenne, jossa salamatkustaja nousi alukseen, koodattu																												X	
DE-042-06	Sen kiinnityspaikan nimi, jossa salamatkustaja nousi alukseen																													X
DE-042-07	Maa, jossa salamatkustaja nousi alukseen, koodattu																													X
DE-042-08	Salamatkustajan alukseen nousun päivämäärä ja aika																													X
DE-042-09	Salamatkustajan aluksellenousumenetelmän kuvaus																													X
DE-042-10	Salamatkustajan alukseen nousun perustelut																													X
DE-042-11	Salamatkustajan lopullisen määränpään nimi																													X
DE-042-12	Salamatkustajan kotiosoite, maakoodi																													X
DE-042-13	Salamatkustajan kotiosoite, postitoimipaikka																													X
DE-042-14	Salamatkustajan aluksellenousumaan osoite																													X
DE-042-15	Salamatkustajan fyysinen kuvaus																													X
DE-042-16	Salamatkustajan pituus																													X
DE-042-17	Salamatkustajan silmien väri																													X
DE-042-18	Salamatkustajan ensimmäinen puhuttu kieli, koodattu																													X
DE-042-19	Salamatkustajan ensimmäinen kirjoitettu kieli, koodattu																													X
DE-042-20	Salamatkustajan ensimmäinen luettu kieli, koodattu																													X

ID	Nimi	A1	A2	A3	A4.1	A4.2	A5	A6.1	A6.2	A.7.1	A.7.2	A7.3	A7.4	A7.5	A.7.6	A7.7	A7.8	A8	A9	A10	B1	B2	B3	B4	B5	B6	B7	B8	C	
DE-042-21	Salamatkustajan muu puhuttu kieli, koodattu																												X	
DE-042-22	Salamatkustajan muu kirjoitettu kieli, koodattu																													X
DE-042-23	Salamatkustajan muu luettu kieli, koodattu																													X
DE-042-24	Salamatkustajan yleisen tilan kuvaus																													X
DE-042-25	Salamatkustajan hallussa olevien tavaroiden kuvaus																													X
DE-042-26	Salamatkustajan omaisuuden kuvaus																													X
DE-042-27	Salamatkustajia avustaneet																													X
DE-042-28	Salamatkustajan maksu																													X
DE-042-29	Salamatkustajalle annettu hoiva																													X
DE-042-30	Salamatkustajan lausunto																													X
DE-042-31	Salamatkustaja, aluksen päällikön lausunto																													X
DE-042-32	Salamatkustajan haastattelun päivämäärä																													X
DE-042-33	Salamatkustajan luovutuksen syy, koodattu																													X
DE-042-34	Syy salamatkustajan alukseen ottamiselle, koodattu																													X
DG-043	Poissaoleva henkilö																													
DE-043-01	Poissaolotyyppi, koodattu																													X
DE-043-02	Poissaolon kuvaus																													X
DE-043-03	Poissaolopäivä																													X
DE-043-04	Poissaoleva henkilö nähty viimeksi																													X

ID	Nimi	A1	A2	A3	A4.1	A4.2	A5	A6.1	A6.2	A.7.1	A.7.2	A7.3	A7.4	A7.5	A.7.6	A7.7	A7.8	A8	A9	A10	B1	B2	B3	B4	B5	B6	B7	B8	C
DE-045-07	Aluksella olevien konttien lukumäärä TEU																												X
DE-045-08	Aluksella olevien tyhjiä konttien lukumäärä TEU																												X
DE-045-09	Lastattujen konttien lukumäärä																				X								
DE-045-10	Purettujen konttien lukumäärä																				X								
DE-045-11	Lastattujen tyhjiä konttien lukumäärä																				X								
DE-045-12	Purettujen tyhjiä konttien lukumäärä																				X								
DE-045-13	Lastattujen liikkuvien yksiköiden lukumäärä																				X								
DE-045-14	Purettujen liikkuvien yksiköiden lukumäärä																				X								
DE-045-15	Lastattujen tyhjiä liikkuvien yksiköiden lukumäärä																				X								
DE-045-16	Purettujen tyhjiä liikkuvien yksiköiden lukumäärä																				X								
DE-045-17	Rahtityyppi, koodattu																				X								
DE-045-18	Lastatun rahdin määrä																				X								
DE-045-19	Puretun rahdin määrä																				X								
DE-045-20	Lastatun rahdin paino																				X								
DE-045-21	Puretun rahdin paino																				X								
DE-045-22	Rahtimäärä aluksella																												X
DE-045-23	Aluksen lastin paino																												X
DE-045-24	Lastivirran tunnistenumero																												X

ID	Nimi	A1	A2	A3	A4.1	A4.2	A5	A6.1	A6.2	A.7.1	A.7.2	A7.3	A7.4	A7.5	A.7.6	A7.7	A7.8	A8	A9	A10	B1	B2	B3	B4	B5	B6	B7	B8	C
DE-045-25	Lastin lähdön tarkoitus, koodattu																												X
DE-045-26	Kuljetettavan rahdin määrä																												X
DE-045-27	Kuljetettavan rahdin paino																												X
DG-046	Vaaralliset ja ympäristöä pilaavat aineet																												
DE-046-01	INF-alusluokka, koodattu			X																									
DE-046-02	DPG-luettelo aluksella -indikaattori			X																									
DE-046-03	DPG-yhteyshenkilön nimi			X																									
DE-046-04	DGP-yhteyshenkilön puhelinnumero			X																									
DE-046-05	DPG-yhteyshenkilön sähköposti			X																									
DE-046-06	DPG-yhteyshenkilön sijainti, koodattu			X																									
DE-046-07	DPG-yhteyshenkilön verotunnistenumero																												X
DE-046-08	Itämeren MOU -indikaattori																												X
DE-046-09	Todistus kaasuttomuudesta -indikaattori																												X
DE-046-10	Vaarallisia aineita koskevan määräaikaisen luvan numero																												X
DE-046-11	Vaarallisia aineita koskevan määräaikaisen luvan myöntämispäivä																												X
DE-046-12	Vaarallisia aineita koskevan määräaikaisen luvan myöntäjän nimi																												X
DE-046-13	Räjähteitä tai ilotulitteita -indikaattori																												X

ID	Nimi	A1	A2	A3	A4.1	A4.2	A5	A6.1	A6.2	A.7.1	A.7.2	A7.3	A7.4	A7.5	A.7.6	A7.7	A7.8	A8	A9	A10	B1	B2	B3	B4	B5	B6	B7	B8	C
DG-047	Rahtilähetys																												
DE-047-01	Lastaussatama, koodattu											X		X						X		X						X	
DE-047-02	Lastaussatama, maa											X		X															
DE-047-03	Lastaussatama, nimi											X		X									X					X	
DE-047-04	Purkusatama, koodattu											X								X		X						X	
DE-047-05	Purkusatama, maa											X																	
DE-047-06	Purkusatama, nimi											X											X					X	
DE-047-07	Alkuperäisen lastaussataman nimi																												X
DE-047-08	Toimitusmaa, koodattu																												X
DE-047-09	Toimituspaikan nimi																												X
DE-047-10	Tavaran lähettäjämaa, koodattu																												X
DE-047-11	Tavaran lähetyspaikan nimi																												X
DE-047-12	Määräpaikan nimi																												X
DE-047-13	Odotettu lastauspäivä																												X
DE-047-14	Viitenumero/UCR											X	X	X			X												
DE-047-15	Kontin indikaattori													X	X	X	X												
DE-047-16	Kokonaisbruttomassa											X									X								
DE-047-17	Tavarat passitusmenettelyssä -indikaattori																												X

ID	Nimi	A1	A2	A3	A4.1	A4.2	A5	A6.1	A6.2	A.7.1	A.7.2	A7.3	A7.4	A7.5	A.7.6	A7.7	A7.8	A8	A9	A10	B1	B2	B3	B4	B5	B6	B7	B8	C
DE-047-18	Sovellettava passitusmenettely, koodattu																												X
DE-047-19	Ennakkoon maksettu -indikaattori																												X
DE-047-20	Edellisten lastien kuvaus																												X
DE-047-21	Lähetyksen palvelutarve, koodattu																												X
DE-047-22	Lämpötila-asetus																												X
DE-047-23	Laivaajan tai huolitsijan nimi ja osoite																												X
DE-047-24	Laivaajan tai huolitsijan maa, koodattu																												X
DE-047-25	Laskun vastaanottajan nimi ja osoitetiedot																												X
DE-047-26	Laskun vastaanottajan maa, koodattu																												X
DE-047-27	Edellinen kuljetustapa, koodattu																												X
DE-047-28	Seuraava kuljetustapa, koodattu																												X
DE-047-29	Humanitaarinen apu -indikaattori																												X
DE-047-30	Armeijan varusteet -indikaattori																												X
DE-047-31	Tarvike-indikaattori																												X
DE-047-32	Lastinkäsittelylaitteiston kuvaus																												X
DE-047-33	Pakollinen saapumisen yleisilmoitus -indikaattori																												X
DE-047-34	Tavaraluettelon passitusnumero																												X

ID	Nimi	A1	A2	A3	A4.1	A4.2	A5	A6.1	A6.2	A.7.1	A.7.2	A7.3	A7.4	A7.5	A.7.6	A7.7	A7.8	A8	A9	A10	B1	B2	B3	B4	B5	B6	B7	B8	C
DE-047-35	Lastin lastaamisen tila, koodattu																												X
DE-047-36	Lastin kaupparekisterikoodi																												X
DE-047-37	Yksinkertaistettu arviointi -indikaattori																												X
DE-047-38	Väliaikaisia varastoja koskeva vastaus -indikaattori																												X
DE-047-39	Tavaran tyyppi, koodattu																												X
DE-047-40	Lähetyksen jälleenlaivaus -indikaattori																												X
DE-047-41	Jälleenlaivattu vai vientiin tarkoitettu lähetyk, koodattu																												X
DE-047-42	Lastioperaatio, koodattu																												X
DE-047-43	HNS-ryhmä, koodattu																												X
DE-047-44	Lastia koskeva rajoitus -indikaattori																												X
DE-047-45	Rajoitetun lastin tarkoitus																												X
DE-047-46	Kasvityyppi																												X
DG-048	Lastitavara																												
DE-048-01	Lastitavaran järjestysnumero											X	X		X	X	X												
DE-048-02	Lastitavaran bruttotilavuus																					X							
DE-048-03	Lastitavaran bruttomassa											X	X	X	X	X				X	X								
DE-048-04	Tavaran kuvaus											X	X	X		X				X	X								
DE-048-05	Lastitavaran HS-koodi											X	X	X		X				X	X								
DE-048-06	Tullinimike: Yhdistetyn nimikkeistön koodi											X	X	X		X													
DE-048-07	CUS-koodi											X	X	X		X													

ID	Nimi	A1	A2	A3	A4.1	A4.2	A5	A6.1	A6.2	A.7.1	A.7.2	A7.3	A7.4	A7.5	A7.6	A7.7	A7.8	A8	A9	A10	B1	B2	B3	B4	B5	B6	B7	B8	C
DE-048-08	Lastitavaran merkit ja numerot											X	X	X	X	X	X					X					X		
DE-048-09	Lastitavaran pakkausten lukumäärä											X	X	X	X	X						X							
DE-048-10	Lastitavaran pakkaustyyppi, koodattu											X	X	X	X	X						X							
DE-048-11	Passiivisen kuljetusvälineen tyyppi, koodattu																											X	
DE-048-12	Lisätietoja: Koodi											X	X	X		X	X												
DE-048-13	Lisätietoja: Teksti											X	X	X		X	X												
DE-048-14	Täydentävä asiakirja: Viitenumero											X	X	X		X	X												
DE-048-15	Täydentävä asiakirja: Tyyppi											X	X	X		X	X												
DE-048-16	Täydentävä asiakirja: Asiakirjan rivin numero													X															
DE-048-17	Lisäviite: Viitenumero												X	X															
DE-048-18	Lisäviite: Tyyppi											X	X	X															
DE-048-19	Arvoltaan vähäisten tuotteiden määrä																											X	
DE-048-20	Lastitavaran nettomassa														X														
DG-049	Vaarallinen tavara																												
DE-049-01	Vaarallisia tavaroita koskevat säännöt, koodattu			X																									
DE-049-02	Vaarallisten tavaroiden vaaraluokka, koodattu			X																						X			

ID	Nimi	A1	A2	A3	A4.1	A4.2	A5	A6.1	A6.2	A.7.1	A.7.2	A7.3	A7.4	A7.5	A.7.6	A7.7	A7.8	A8	A9	A10	B1	B2	B3	B4	B5	B6	B7	B8	C
DE-049-03	Vaarallisten tavaroiden UNDG-koodi, koodattu			X												X											X		
DE-049-04	Vaarallisen tavaran kuljetuksessa käytettävä virallinen nimi			X																							X		
DE-049-05	Vaarallisten aineiden tekniset eritelvät																										X		
DE-049-06	Vaarallisten aineiden pakkausryhmä																										X		
DE-049-07	Lisätiedot vaarallisista aineista																										X		
DE-049-08	Vaaralliset aineet, merten pilaantumistyyppi, koodattu																										X		
DE-049-09	Vaarallisten aineiden leimahduslämpötila																										X		
DE-049-10	Vaarallisten aineiden nettomassa			X																							X		
DE-049-11	Vaarallisten aineiden bruttomassa			X																							X		
DE-049-12	Vaarallisten aineiden määrä			X																							X		
DE-049-13	Vaaralliset aineet, hätätilanneohjeen numero																										X		
DE-049-14	Vaarallisiin aineisiin liittyvät lisäriskit, koodattu																										X		
DE-049-15	Vaarallisten aineiden pakkausten lukumäärä																										X		
DE-049-16	Vaarallisten aineiden pakkaustyyppi, koodattu																										X		
DE-049-17	Räjähteiden nettomassa																												X
DE-049-18	Pienet määrät -indikaattori																												X

ID	Nimi	A1	A2	A3	A4.1	A4.2	A5	A6.1	A6.2	A.7.1	A.7.2	A7.3	A7.4	A7.5	A.7.6	A7.7	A7.8	A8	A9	A10	B1	B2	B3	B4	B5	B6	B7	B8	C
DE-049-19	Hyvin pienet määrät -indikaattori																												X
DE-049-20	Nestemäisen irtolastin viskositeetti																												X
DE-049-21	Nestemäisen irtolastin sulamispiste																												X
DE-049-22	Nestemäisen irtolastin purkulämpötila																												X
DE-049-23	Luokka 7, nuklidin nimi																												X
DE-049-24	Luokka 7, suurin aktiivisuus																												X
DE-049-25	Luokka 7, kategoria, koodattu																												X
DE-049-26	Luokka 7, kuljetusindeksi, koodattu																												X
DE-049-27	Luokka 7, kriittisyysturvallisuusindeksi, koodattu																												X
DE-049-28	Valvontalämpötila																												X
DE-049-29	Hälytyslämpötila																												X
DE-049-30	Vaarallinen aine irtotavarana -indikaattori																												X
DE-049-31	Lastin merkintäohjeet, koodattu																												X
DE-049-32	Vaarallisia aineita koskevat huomautukset																												X
DG-050	Säiliöalukset, joissa on tyhjiä säiliöitä																												
DE-050-01	Tyhjän säiliön viimeisimmän vaarallisen lastin nimi																												X
DE-050-02	Tyhjän säiliön viimeisimmän lastin UNDG-numero, koodattu																												X
DE-050-03	Tyhjän säiliön viimeisimmän lastin vaaraluokka, koodattu																												X

ID	Nimi	A1	A2	A3	A4.1	A4.2	A5	A6.1	A6.2	A.7.1	A.7.2	A7.3	A7.4	A7.5	A.7.6	A7.7	A7.8	A8	A9	A10	B1	B2	B3	B4	B5	B6	B7	B8	C
DE-050-04	Tyhjän säiliön viimeisimmän lastin merta pilaavan aineen tyyppi, koodattu																												X
DG-051	Lastin kuljetusvälineet																												
DE-051-01	Kuljetusvälineen tunnistenumero			X							X	X	X	X	X	X	X					X						X	
DE-051-02	Varastointipaikka aluksella			X																							X		
DE-051-03	Kontin pakkaustilanne											X																	
DE-051-04	Sinetien lukumäärä											X		X		X													
DE-051-05	Sinetin tunnistenumero											X		X		X													
DE-051-06	Kontin omapaino																												X
DE-051-07	Sinetöintiosapuolen nimi, koodattu																												X
DE-051-08	Sinettityyppi, koodattu																												X
DE-051-09	Sinettiteknologia, koodattu																												X
DE-051-10	Kontin lastin nettomassa																												X
DE-051-11	Konttitavaran määrä																												X
DE-051-12	Kontin omistajan tai toimittajan nimi																												X
DE-051-13	Kontin tyyppi ja koko, koodattu																												X
DE-051-14	Kontti yliulottuva -indikaattori																												X
DE-051-15	Kontin yliulottuvuus, koodattu																												X
DE-051-16	Ylikoon mitta																												X

ID	Nimi	A1	A2	A3	A4.1	A4.2	A5	A6.1	A6.2	A.7.1	A.7.2	A7.3	A7.4	A7.5	A.7.6	A7.7	A7.8	A8	A9	A10	B1	B2	B3	B4	B5	B6	B7	B8	C
DE-051-17	Kuljetusyksikön luokitus, koodattu																												X
DE-051-18	Kuljetusvälineen tila, koodattu																												X
DE-051-19	Vahvistettu kokonaisuudessa																												X
DE-051-20	Tavaroiden viite												X	X	X	X	X												
DG-052	Lastiruumien ja säiliöiden atmosfääri																												
DE-052-01	Säiliön tila, koodattu																												X
DE-052-02	Säiliöiden atmosfäärin tila, koodattu																												X
DE-052-03	Happipitoisuus prosentteina																												X
DE-052-04	Paineen mitta																												X
DE-052-05	Irtolastiruumat kaasudesinfioitu -indikaattori																												X
DE-052-06	Lastisäiliöt tuuletettu -indikaattori																												X
DG-053	Lastin kaasudesinfiointi																												
DE-053-01	Lasti kaasudesinfioitu -indikaattori																												X
DE-053-02	Kaasudesinfiointiin käytetyn aineen nimi																												X
DE-053-03	Kaasudesinfioidun aluksella olevan sijainnin tunnistus																												X
DE-053-04	Kaasudesinfiointipäivä																												X
DE-053-05	Kaasudesinfiointipaikan tunnistus																												X
DE-053-06	Kaasudesinfiointimenetelmän kuvaus																												X

ID	Nimi	A1	A2	A3	A4.1	A4.2	A5	A6.1	A6.2	A.7.1	A.7.2	A7.3	A7.4	A7.5	A.7.6	A7.7	A7.8	A8	A9	A10	B1	B2	B3	B4	B5	B6	B7	B8	C
DE-053-07	Kaasudesinfioitujen ja tuuletettujen aluksella olevien tilojen tunniste																												X
DE-053-08	Kaasudesinfiointiin käytettävät kaasunmittauslaitteet -indikaattori																												X
DE-053-09	Kaasudesinfiointiin käytettyä kaasua koskeva tarkastus -indikaattori																												X
DE-053-10	Kaasudesinfiointiin käytetyn kaasun varalta tarkastetun aluksella olevan sijainnin tunniste																												X
DE-053-11	Kaasudesinfiointiin käytettävän kaasun hiukkasmäärä																												X
DE-053-12	Kaasudesinfiointiasiantuntijan nimi																												X
DE-053-13	Kaasudesinfioinnin jäämät poistettu -indikaattori																												X
DE-053-14	Kaasudesinfiointia koskevia säännöksiä noudatettu -indikaattori																												X
DE-053-15	Edelliset tavarat ruumissa																												X
DG-054	Lastin jälleenlaivaus																												
DE-054-01	Lastin jälleenlaivaus -indikaattori																												X
DE-054-02	Jälleenlaivauksen määräpaikkana olevan aluksen nimi																												X
DE-054-03	Jälleenlaivausaluksen IMO-numero																												X
DE-054-04	Jälleenlaivausaluksen MMSI-numero																												X
DE-054-05	Jälleenlaivausaluksen radiokutsutunniste																												X
DE-054-06	Jälleenlaivausaluksen lippu, koodattu																												X

ID	Nimi	A1	A2	A3	A4.1	A4.2	A5	A6.1	A6.2	A.7.1	A.7.2	A7.3	A7.4	A7.5	A.7.6	A7.7	A7.8	A8	A9	A10	B1	B2	B3	B4	B5	B6	B7	B8	C	
DE-054-07	Jälleenlaivausaluksen bruttovetoisuus																												X	
DE-054-08	Jälleenlaivausaluksen pituus																													X
DE-054-09	Jälleenlaivausaluksen leveys																													X
DE-054-10	Jälleenlaivauspäivä ja -aika																													X
DG-055	Rahtia edeltävä asiakirja																													
DE-055-01	Edeltävä asiakirja: Viitenumero									X	X	X	X	X	X	X	X													
DE-055-02	Edeltävä asiakirja: Tyyppi									X	X	X	X	X		X	X													
DE-055-03	Edeltävä asiakirja: Kollien laji													X		X	X													
DE-055-04	Edeltävä asiakirja: Pakkausten lukumäärä													X		X	X													
DE-055-05	Edeltävä asiakirja: Mittayksikkö ja tarkenne													X		X	X													
DE-055-06	Edeltävä asiakirja: Määrä													X		X	X													
DE-055-07	Edeltävä asiakirja: Lastitavaran tunniste										X	X		X			X													
DG-056	Lastin kuljetussopimus																													
DE-056-01	Vaarallisten aineiden laivaajan viitenumero																										X			
DE-056-02	Kuljetussopimuksen numero									X	X	X		X		X	X					X								
DE-056-03	Kuljetusasiakirjatyyppi									X	X	X		X		X	X													

ID	Nimi	A1	A2	A3	A4.1	A4.2	A5	A6.1	A6.2	A.7.1	A.7.2	A7.3	A7.4	A7.5	A.7.6	A7.7	A7.8	A8	A9	A10	B1	B2	B3	B4	B5	B6	B7	B8	C
DE-056-04	Kuljetuksen maksutapa															X													
DE-056-05	Määränpäämaa													X															
DE-056-06	Lähetyksen kauttakulkumaa															X													
DE-056-07	Tilin lyhytnimi																												X
DE-056-08	Tilin viitenumero																												X
DE-056-09	Tilinomistajan nimi																												X
DE-056-10	Tilinomistajan osoite, katu																												X
DE-056-11	Tilinomistajan katuosoite, lisärivi																												X
DE-056-12	Tilinomistajan osoite, numero																												X
DE-056-13	Tilinomistajan osoite, postilokero																												X
DE-056-14	Tilinomistajan osoite, alue																												X
DE-056-15	Tilinomistajan osoite, maa																												X
DE-056-16	Tilinomistajan osoite, postinumero																												X
DE-056-17	Tilinomistajan osoite, postitoimipaikka																												X
DE-056-18	Tilinomistajan puhelinnumero																												X
DE-056-19	Tilinomistajan sähköposti																												X
DE-056-20	Tilinomistajan yhteyshenkilön nimi																												X

ID	Nimi	A1	A2	A3	A4.1	A4.2	A5	A6.1	A6.2	A.7.1	A.7.2	A7.3	A7.4	A7.5	A.7.6	A7.7	A7.8	A8	A9	A10	B1	B2	B3	B4	B5	B6	B7	B8	C
DE-058-13	Lähettäjän viestintätunniste											X																	
DE-058-14	Lähettäjän viestintätyyppi											X																	
DG-059	Rahdin vastaanottaja																												
DE-059-01	Vastaanottaja, nimi											X		X		X													
DE-059-02	Vastaanottaja, tunnistenumero											X		X		X													
DE-059-03	Vastaanottaja, henkilön tyyppi											X																	
DE-059-04	Vastaanottaja, osoite: Katuosoite													X		X													
DE-059-05	Vastaanottaja, osoite: Katu											X																	
DE-059-06	Vastaanottaja, osoite: Katuosoitteen lisäivi											X																	
DE-059-07	Vastaanottaja, osoite: Numero											X																	
DE-059-08	Vastaanottaja, osoite: Postilokero											X																	
DE-059-09	Vastaanottaja, osoite: Postinumero											X		X		X													
DE-059-10	Vastaanottaja, osoite: Postitoimipaikka											X		X		X													
DE-059-11	Vastaanottaja, osoite: Alue											X																	
DE-059-12	Vastaanottaja, osoite: Maa											X		X		X													
DE-059-13	Vastaanottaja, viestintä: Tunniste											X																	

ID	Nimi	A1	A2	A3	A4.1	A4.2	A5	A6.1	A6.2	A.7.1	A.7.2	A7.3	A7.4	A7.5	A7.6	A7.7	A7.8	A8	A9	A10	B1	B2	B3	B4	B5	B6	B7	B8	C
DE-059-14	Vastaanottaja, viestintä: Tyyppi											X																	
DG-060	Rahdin varasto																												
DE-060-01	Varasto, tyyppi											X																	
DE-060-02	Varasto, tunniste											X																	
DG-061	Rahdin liikenteenharjoittaja																												
DE-061-01	Liikenteenharjoittaja, tunnistenumero														X	X	X												
DE-061-02	Liikenteenharjoittaja, yhteyshenkilö: Nimi														X	X	X												
DE-061-03	Liikenteenharjoittaja, yhteyshenkilö: Puhelinnumero														X	X	X												
DE-061-04	Liikenteenharjoittaja, yhteyshenkilö: Sähköpostiosoite														X	X	X												
DG-062	Osapuoli, jolle tiedot rahdista on annettava																												
DE-062-01	Osapuoli, jolle tiedot on annettava, nimi											X																	
DE-062-02	Osapuoli, jolle tiedot on annettava, tunnistenumero											X																	
DE-062-03	Osapuoli, jolle tiedot on annettava, henkilön tyyppi											X																	
DE-062-04	Osapuoli, jolle tiedot on annettava, osoite: Katu											X																	
DE-062-05	Osapuoli, jolle tiedot on annettava, osoite: Katuosoitteen lisärivi											X																	
DE-062-06	Osapuoli, jolle tiedot on annettava, osoite: Numero											X																	
DE-062-07	Osapuoli, jolle tiedot on annettava, osoite: Postilokero											X																	
DE-062-08	Osapuoli, jolle tiedot on annettava, osoite: Postinumero											X																	

ID	Nimi	A1	A2	A3	A4.1	A4.2	A5	A6.1	A6.2	A.7.1	A.7.2	A7.3	A7.4	A7.5	A.7.6	A7.7	A7.8	A8	A9	A10	B1	B2	B3	B4	B5	B6	B7	B8	C
DE-062-09	Osapuoli, jolle tiedot on annettava, osoite: Postitoimipaikka											X																	
DE-062-10	Osapuoli, jolle tiedot on annettava, osoite: Alue											X																	
DE-062-11	Osapuoli, jolle tiedot on annettava, osoite: Maa											X																	
DE-062-12	Osapuoli, jolle tiedot on annettava, viestintä: Tunniste											X																	
DE-062-13	Osapuoli, jolle tiedot on annettava, viestintä: Tyyppi											X																	
DG-063	Rahti, tavarán sijaintipaikka																												
DE-063-01	Tavarán sijainti, sijaintipaikan tyyppi										X	X		X		X	X												
DE-063-02	Tavarán sijaintipaikka, tunnisteén tarkenne										X	X		X		X	X												
DE-063-03	Tavarán sijaintipaikka, UN/LOCODE										X	X		X		X	X												
DE-063-04	Tavarán sijainti, tullitoimipaikka: Viitenumero										X	X		X	X	X	X												
DE-063-05	Tavarán sijaintipaikka, GNSS: Leveysaste										X	X		X		X	X												
DE-063-06	Tavarán sijaintipaikka, GNSS: Pituusaste										X	X		X		X	X												
DE-063-07	Tavarán sijaintipaikka, talouden toimija: Tunnistenumero										X	X		X		X	X												
DE-063-08	Tavarán sijainti, luvan numero										X	X		X		X	X												
DE-063-09	Tavarán sijaintipaikka, lisätunniste										X	X		X		X	X												

ID	Nimi	A1	A2	A3	A4.1	A4.2	A5	A6.1	A6.2	A.7.1	A.7.2	A7.3	A7.4	A7.5	A.7.6	A7.7	A7.8	A8	A9	A10	B1	B2	B3	B4	B5	B6	B7	B8	C
DE-063-10	Tavaran sijaintipaikka, osoite: Katuosoite										X	X		X		X	X												
DE-063-11	Tavaran sijaintipaikka, osoite: Postinumero										X	X		X		X	X												
DE-063-12	Tavaran sijaintipaikka, osoite: Postitoimipaikka										X	X		X		X	X												
DE-063-13	Tavaran sijaintipaikka, osoite: Maa										X	X		X		X	X												
DE-063-14	Tavaran sijaintipaikka, osoite: Postinumero										X	X		X		X	X												
DE-063-15	Tavaran sijaintipaikka, osoite: Talon numero										X	X		X		X	X												
DE-063-16	Tavaran sijaintipaikka, osoite: Maa										X	X		X		X	X												
DE-063-17	Tavaran sijaintipaikka, yhteyshenkilö: Nimi													X		X	X												
DE-063-18	Tavaran sijaintipaikka, yhteyshenkilö: Puhelinnumero													X		X	X												
DE-063-19	Tavaran sijaintipaikka, yhteyshenkilö: Sähköpostiosoite													X		X	X												
DG-064	Tulli																												
DE-064-01	Todisteen pyydetty voimassaolo												X																
DE-064-02	Tavaroiden esittämispäivä ja -aika										X																		
DE-064-03	Tavaraluettelon numero														X														
DE-064-04	Eroavaisuuksia poistumisen yhteydessä -indikaattori														X														
DE-064-05	Passitusmenettelyn haltija, nimi													X															

ID	Nimi	A1	A2	A3	A4.1	A4.2	A5	A6.1	A6.2	A.7.1	A.7.2	A7.3	A7.4	A7.5	A.7.6	A7.7	A7.8	A8	A9	A10	B1	B2	B3	B4	B5	B6	B7	B8	C
DE-064-06	Poistumistullitoimipaikka, viitenumero															X	X												
DE-064-07	Lähtötullitoimipaikka, viitenumero													X															
DE-064-08	Saapumistullitoimipaikka, viitenumero													X															
DE-064-09	Tosiasiallinen saapumistullitoimipaikka, viitenumero									X																			
DE-064-10	Esittämistullitoimipaikka, viitenumero										X																		
DE-064-11	Valvontatullitoimipaikka, viitenumero											X																	
DE-064-12	Lupa: Viitenumero													X															
DE-064-13	Lupa: Tyyppi													X															
DE-064-14	Erityisolosuhteita koskeva indikaattori											X				X													
DE-064-15	Passitusmenettelyn haltija, tunnistenumero													X															
DE-064-16	Passitusmenettelyn haltija, osoite: Katuosoite													X															
DE-064-17	Passitusmenettelyn haltija, osoite: Maa													X															
DE-064-18	Passitusmenettelyn haltija, osoite: Postinumero													X															
DE-064-19	Passitusmenettelyn haltija, osoite: Postitoimipaikka													X															
DE-064-20	Passitusmenettelyn haltija, yhteyshenkilö: Nimi													X															

ID	Nimi	A1	A2	A3	A4.1	A4.2	A5	A6.1	A6.2	A.7.1	A.7.2	A7.3	A7.4	A7.5	A.7.6	A7.7	A7.8	A8	A9	A10	B1	B2	B3	B4	B5	B6	B7	B8	C
DE-064-21	Passitusmenettelyn haltija, yhteyshenkilö: Puhelinnumero													X															
DE-064-22	Passitusmenettelyn haltija, yhteyshenkilö: Sähköpostiosoite													X															
DE-064-23	Tavaran esittävä henkilö, tunnistenumero										X																		
DE-064-24	Edustaja, nimi										X	X																	
DE-064-25	Edustaja, tunnistenumero										X	X	X	X		X	X												
DE-064-26	Edustaja, asema										X	X	X	X		X	X												
DE-064-27	Edustaja, osoite: Katu											X																	
DE-064-28	Edustaja, osoite: Katuosoitteen lisärivi											X																	
DE-064-29	Edustaja, osoite: Numero											X																	
DE-064-30	Edustaja, osoite: Postilokero											X																	
DE-064-31	Edustaja, osoite: Alue											X																	
DE-064-32	Edustaja, osoite: Maa											X																	
DE-064-33	Edustaja, osoite: Postinumero											X																	
DE-064-34	Edustaja, osoite: Postitoimipaikka											X																	
DE-064-35	Edustaja, viestintä: Tunniste										X	X																	

ID	Nimi	A1	A2	A3	A4.1	A4.2	A5	A6.1	A6.2	A.7.1	A.7.2	A7.3	A7.4	A7.5	A.7.6	A7.7	A7.8	A8	A9	A10	B1	B2	B3	B4	B5	B6	B7	B8	C
DE-064-36	Edustaja, viestintä: Tyyppi										X	X																	
DE-064-37	Edustaja, yhteysenkilö: Nimi													X		X	X												
DE-064-38	Edustaja, yhteysenkilö: Puhelinnumero													X		X	X												
DE-064-39	Edustaja, yhteysenkilö: Sähköpostiosoite													X		X	X												
DE-064-40	Lisäilmoitustyyppi													X	X														
DE-064-41	Edustaja, sivutoimipisteen tunnistenumero																												X
DE-064-42	Tavaran esittävä henkilö, sivutoimipisteen tunnistenumero																												X
DE-064-43	Poistumisen vahvistava henkilö, tunnistenumero														X														
DE-064-44	Poistumisen vahvistava henkilö, rooli														X														
DE-064-45	Poistumisen vahvistava henkilö, viitenumero														X														
DE-064-46	Postin kuljetusyksikön tunnistenumero										X	X																	
DG-065	Aluksella oleva ajoneuvo																												
DE-065-01	Kuljettajan etunimi																												X
DE-065-02	Kuljettajan sukunimi																												X
DE-065-03	Ajoneuvon lipun numero																												X
DE-065-04	Ajoneuvon rekisterinumero																												X

ID	Nimi	A1	A2	A3	A4.1	A4.2	A5	A6.1	A6.2	A.7.1	A.7.2	A7.3	A7.4	A7.5	A.7.6	A7.7	A7.8	A8	A9	A10	B1	B2	B3	B4	B5	B6	B7	B8	C	
DE-065-05	Ajoneuvon valmistenumero (VIN)																										X			
DE-065-06	Perävaunun tunnistenumero																													X
DE-065-07	Ajoneuvon merkin tunniste																													X
DE-065-08	Ajoneuvon mallin tunniste																													X
DE-065-09	Ajoneuvotyyppi, koodattu																													X
DE-065-10	Ajoneuvo lastattu -indikaattori																													X
DE-065-11	Ajoneuvon nettopaino																													X
DE-065-12	Ajoneuvon kokonaismassa																													X
DE-065-13	Ajoneuvon kansalaisuus, koodattu																													X
DE-065-14	Ajoneuvon kuljettajien lukumäärä																													X
DE-065-15	Rahdinkuljettajan nimi																													X
DE-065-16	Rahdinkuljettajan osoite, katuosoite																													X
DE-065-17	Rahdinkuljettajan osoite, postinumero																													X
DE-065-18	Rahdinkuljettajan osoite, postitoimipaikka																													X
DE-065-19	Rahdinkuljettajan maa, koodattu																													X
DE-065-20	Rahdinkuljettajan puhelinnumero																													X
DE-065-21	Rahdinkuljettajan sähköposti																													X
DE-065-22	Saapumista edeltävän ilmoituksen tunnistenumero																													X

ID	Nimi	A1	A2	A3	A4.1	A4.2	A5	A6.1	A6.2	A.7.1	A.7.2	A7.3	A7.4	A7.5	A.7.6	A7.7	A7.8	A8	A9	A10	B1	B2	B3	B4	B5	B6	B7	B8	C
DG-066	Aluksen ja rannan välinen toiminta																												
DE-066-01	Painolastioperaatioiden odotettu kesto																	X											
DE-066-02	Etäisyys vesilinjasta ensimmäiseen luukkuun, josta lastia kuormataan tai puretaan																	X											
DE-066-03	Etäisyys aluksen kyljestä lastiluukkuun																	X											
DE-066-04	Aluksen laskuportaiden sijainti																	X											
DE-066-05	Eryistarpeet																	X											
DE-066-06	Muut terminaalin pyytämät tiedot																	X											
DE-066-07	Vesirajan ja lastiluukun välinen etäisyys																	X											
DE-066-08	Painolastin oton tai poiston mahdolliset rajoitukset																	X											
DG-067	Alusten varastot																												
DE-067-01	Aluksen varastotavaran nimi																						X						
DE-067-02	Aluksen varastotavara, koodattu																						X						
DE-067-03	Aluksen varastojen määrä																						X						
DE-067-04	Aluksen varastojen sijainti aluksella																						X						
DG-068	Jäte																												
DE-068-01	Viimeisin jätteen toimitussatama, koodattu				X																								
DE-068-02	Seuraava jätteen toimitussatama, koodattu				X																								

ID	Nimi	A1	A2	A3	A4.1	A4.2	A5	A6.1	A6.2	A.7.1	A.7.2	A7.3	A7.4	A7.5	A.7.6	A7.7	A7.8	A8	A9	A10	B1	B2	B3	B4	B5	B6	B7	B8	C
DE-068-03	Jätteen viimeisin toimituspäivä				X																								
DG-069	Jätteiden toimittaminen																												
DE-069-01	Satamassa olevien vastaanottolaitteiden tarjoaja					X																							
DE-069-02	Jätteenkäsittelylaitostoimijan nimi					X																							
DE-069-03	Jätteenkäsittelylaitostoimijan verotunnistenumero																												X
DE-069-04	Jätteen toimituspäivä – suunniteltu																												X
DE-069-05	Tosiasiallinen jätteen toimituspäivä ja -aika, alkaen					X																							
DE-069-06	Tosiasiallinen jätteen toimituspäivä ja -aika, asti					X																							
DE-069-07	Pumpun kapasiteetti																												X
DE-069-08	Tullin hyväksynnän tarve -indikaattori																												X
DE-069-09	Jätteiden keräys maksettu -indikaattori																												X
DE-069-10	Jätteenkeräys, aluksen puoli, koodattu																												X
DG-070	Jätteiden keräyssopimus																												
DE-070-01	Jätteiden keräyssopimus -indikaattori																												X
DE-070-02	Jätteen keräyssopimuksen tyyppi, koodattu																												X
DE-070-03	Jätteiden keräyssopimuksen numero																												X
DE-070-04	Jätteiden keräyssopimuksen osapuolen yritystunniste																												X

ID	Nimi	A1	A2	A3	A4.1	A4.2	A5	A6.1	A6.2	A.7.1	A.7.2	A7.3	A7.4	A7.5	A.7.6	A7.7	A7.8	A8	A9	A10	B1	B2	B3	B4	B5	B6	B7	B8	C
DE-070-05	Jätteen keräyssopimuksen satama, koodattu																												X
DG-071	Jätenimike																												
DE-071-01	Jätetyyppi, koodattu				X	X																							
DE-071-02	Jätteen kuvaus				X	X																							
DE-071-03	Toimitettava jätemäärä				X																								
DE-071-04	Jätteen varastotilan enimmäiskapasiteetti				X																								
DE-071-05	Säilytettävä jätemäärä				X																								
DE-071-06	Jäljelle jäävän jätteen toimitussatama, koodattu				X																								
DE-071-07	Tuotettavan jätteen arvioitu määrä				X																								
DE-071-08	Vastaanotetun jätteen määrä					X																							
DE-071-09	Jätteen seuraava toimituspäivä																												X
DG-072	Laivapolttoaineet																												
DE-072-01	Laivapolttoaineen tyyppi, koodattu																						X						
DE-072-02	Laivapolttoaineen määrä																						X						
DE-072-03	Alhainen rikkipitoisuus -indikaattori																												X
DE-072-04	Bunkrattavan tuotteen tyyppi, koodattu																												X
DE-072-05	Laivapolttoaineen leimahduslämpötila																												X
DE-072-06	Laivapolttoaineen rikkipitoisuus prosentteina																												X
DE-072-07	Laivapolttoaineen toimituskuitti -indikaattori																												X

ID	Nimi	A1	A2	A3	A4.1	A4.2	A5	A6.1	A6.2	A.7.1	A.7.2	A7.3	A7.4	A7.5	A.7.6	A7.7	A7.8	A8	A9	A10	B1	B2	B3	B4	B5	B6	B7	B8	C	
DE-072-08	Laivapolttoaineen toimituspäivä																												X	
DE-072-09	Laivapolttoaineen kuvaus																						X							
DE-072-10	Aluksella pidetyn laivapolttoaineen määrä																												X	
DE-072-11	Laivapolttoaineen siirtomäärä																												X	
DG-073	Painolastiveden hallinta																													
DE-073-01	Painolastiveden tilavuus aluksella																												X	
DE-073-02	Painolastia sisältävien säiliöiden ja ruumien määrä																												X	
DE-073-03	Painolastiveden kokonaistilavuuskapasiteetti																												X	
DE-073-04	Aluksella olevien painolastivesisäiliöiden/-ruumien määrä																												X	
DE-073-05	Painolastivesipumppujen enimmäiskapasiteetti																												X	
DE-073-06	Ei painolastiveden hallintaa, syy																												X	
DE-073-07	Painolastiveden hallintasuunnitelma -indikaattori																												X	
DE-073-08	Painolastiveden hallintasuunnitelma toteutettu -indikaattori																												X	
DE-073-09	Painolastivesien hallintasuunnitelmaa ei toteutettu, syy																												X	
DE-073-10	Painolastiveden hallintajärjestelmä -indikaattori																												X	
DE-073-11	Painolastiveden hallintajärjestelmän kuvaus																												X	

ID	Nimi	A1	A2	A3	A4.1	A4.2	A5	A6.1	A6.2	A.7.1	A.7.2	A7.3	A7.4	A7.5	A.7.6	A7.7	A7.8	A8	A9	A10	B1	B2	B3	B4	B5	B6	B7	B8	C
DE-073-12	IMO-säännöstenmukaisuuden kuvaus																												X
DE-073-13	Painolastivesipäiväkirja aluksella -indikaattori																												X
DE-073-14	Painolastista tyhjennettävien painolastivesisäiliöiden/-ruumien määrä																												X
DE-073-15	Vaihdettavien painolastivesisäiliöiden lukumäärä																												X
DE-073-16	Huollettujen painolastivesisäiliöiden lukumäärä																												X
DE-073-17	Toisella tavalla hoidettujen ja tyhjennettävien säiliöiden määrä																												X
DE-073-18	Säännön D-2 vaatimusten täyttämisen aloituspäivämäärä																												X
DG-074	Painolastiveden historia																												
DE-074-01	Säiliöiden tai ruumien tunniste, koodattu																												X
DE-074-02	Säiliön tilavuus																												X
DE-074-03	Painolastiveden lähteen päivämäärä																												X
DE-074-04	Painolastiveden lähdesatama, koodattu																												X
DE-074-05	Painolastiveden lähde, leveysaste																												X
DE-074-06	Painolastiveden lähde, pituusaste																												X
DE-074-07	Painolastiveden lähde, tilavuus																												X
DE-074-08	Painolastiveden lähde, lämpötila																												X

ID	Nimi	A1	A2	A3	A4.1	A4.2	A5	A6.1	A6.2	A.7.1	A.7.2	A7.3	A7.4	A7.5	A.7.6	A7.7	A7.8	A8	A9	A10	B1	B2	B3	B4	B5	B6	B7	B8	C
DE-074-09	Painolastiveden nykyinen tilavuus																												X
DE-074-10	Painolastiveden käsittelytoimien toteutuspäivä																												X
DE-074-11	Painolastiveden käsittelytoimien aloituspaikan leveysaste																												X
DE-074-12	Painolastiveden käsittelytoimien aloituspaikan pituusaste																												X
DE-074-13	Painolastiveden käsittelytoimien lopetuspaikan leveysaste																												X
DE-074-14	Painolastiveden käsittelytoimien lopetuspaikan pituusaste																												X
DE-074-15	Painolastiveden käsittelytoimet, käytetty määrä																												X
DE-074-16	Painolastiveden käsittelytoimet, vaihtoprosentti																												X
DE-074-17	Painolastiveden käsittelymenetelmä, koodattu																												X
DE-074-18	Muu painolastiveden käsittelymenetelmä																												X
DE-074-19	Painolastiveden käsittelytoimet, merenpinnan korkeus																												X
DE-074-20	Painolastiveden suolapitoisuus																												X
DE-074-21	Painolastiveden tyhjennyspäivä – suunniteltu																												X
DE-074-22	Ehdotettu painolastiveden tyhjennysatama, koodattu																												X
DE-074-23	Ehdotettu painolastiveden tyhjennyksen leveysaste																												X

ID	Nimi	A1	A2	A3	A4.1	A4.2	A5	A6.1	A6.2	A.7.1	A.7.2	A7.3	A7.4	A7.5	A.7.6	A7.7	A7.8	A8	A9	A10	B1	B2	B3	B4	B5	B6	B7	B8	C	
DE-074-24	Ehdotettu painolastiveden tyhjennyksen pituusaste																												X	
DE-074-25	Ehdotettu painolastiveden tyhjennyksen määrä																													X
DE-074-26	Ehdotettu painolastiveden tyhjennys, suolapitoisuus																													X
DG-075	Operaatiot																													
DE-075-01	Lastioperaatioalueen nimi																													X
DE-075-02	Lastioperaatioalueen tunniste																													X
DE-075-03	Käynnin tarkoitus sijainnissa, koodattu																													X
DE-075-04	Operaatioiden odotettu alkamispäivä ja -aika																													X
DE-075-05	Operaatioiden odotettu päättymispäivä ja -aika																													X
DE-075-06	Käyttövoimaenergia, koodattu																													X
DE-075-07	Satamassa oleskelun aikana käytetty energia, koodattu																													X
DG-076	Odotetut toimet																													
DE-076-01	Odotettujen toimien kuvaus																		X											X
DE-076-02	Odotettujen toimien sijainnin nimi																													X
DE-076-03	Toimien odotettu alkamisaika																													X
DE-076-04	Toimien odotettu loppumisaika																													X
DE-076-05	Odotettujen toimien tyyppi, koodattu																		X											X

ID	Nimi	A1	A2	A3	A4.1	A4.2	A5	A6.1	A6.2	A.7.1	A.7.2	A7.3	A7.4	A7.5	A.7.6	A7.7	A7.8	A8	A9	A10	B1	B2	B3	B4	B5	B6	B7	B8	C
DG-077	Väylämaksut																												
DE-077-01	Väylämaksuilmoitus toimitetaan -indikaattori																												X
DE-077-02	Ei väylämaksuilmoitusta, syy, koodattu																												X
DE-077-03	Jaksoittainen väylämaksuilmoitus -indikaattori																												X
DE-077-04	Rajattu ilmoitus -indikaattori																												X
DG-078	Palvelupyyntö																												
DE-078-01	Palvelu, koodattu																												X
DE-078-02	Palvelun nimi																												X
DE-078-03	Palveluntarjoajan nimi																												X
DE-078-04	Suunniteltu palvelu -indikaattori																												X
DE-078-05	ETA palvelun aloittamispaikalla																												X
DE-078-06	Palvelun aloituspäivä ja -aika – pyydetty																												X
DE-078-07	ETA palvelun lopettamispaikalla																												X
DE-078-08	Palvelun päättämispäivä ja -aika – pyydetty																												X
DE-078-09	Palvelun sijainti																												X
DE-078-10	Muu sijaintiviite																												X
DE-078-11	Palvelun aloittamispaikka																												X
DE-078-12	Palvelun lopettamispaikka																												X

ID	Nimi	A1	A2	A3	A4.1	A4.2	A5	A6.1	A6.2	A.7.1	A.7.2	A7.3	A7.4	A7.5	A.7.6	A7.7	A7.8	A8	A9	A10	B1	B2	B3	B4	B5	B6	B7	B8	C
DE-078-13	Palveluntarjoajan yhteys henkilön nimi																												X
DE-078-14	Palvelun yhteys henkilön sähköpostiosoite																												X
DE-078-15	Palvelun yhteys henkilön lankapuhelinnumero																												X
DE-078-16	Palvelun yhteys henkilön matkapuhelinnumero																												X
DE-078-17	Palvelun URL-osoite																												X
DE-078-18	Palvelujen toimituspyynnön vahvistus -indikaattori																												X
DE-078-19	Riippuvuus muusta aluksesta -indikaattori																												X
DG-079	Palvelulasku																												
DE-079-01	Palvelulaskun pyytäminen englanniksi -indikaattori																												X
DE-079-02	Palvelulasku, yrityksen nimi																												X
DE-079-03	Palvelulasku, organisaatiotunniste																												X
DE-079-04	Palvelulasku, asiakasnumero																												X
DE-079-05	Palvelulasku, katuosoite																												X
DE-079-06	Palvelulasku, osoite, postinumero																												X
DE-079-07	Palvelulasku, osoite, postitoimipaikka																												X
DE-079-08	Palvelulasku, maa, koodattu																												X
DE-079-09	Palvelumaksua koskevat huomautukset																												X

ID	Nimi	A1	A2	A3	A4.1	A4.2	A5	A6.1	A6.2	A.7.1	A.7.2	A7.3	A7.4	A7.5	A.7.6	A7.7	A7.8	A8	A9	A10	B1	B2	B3	B4	B5	B6	B7	B8	C
DE-082-04	Luotsi helikopterilla -pyyntö -indikaattori																												X
DE-082-05	Luotsi helikopterilla mahdollinen -indikaattori																												X
DE-082-06	Luotsi helikopterilla nostamalla mahdollinen -indikaattori																												X
DE-082-07	Etäluotsaus sallittu -indikaattori																												X
DE-082-08	Alus sallii etäluotsauksen -indikaattori																												X
DE-082-09	Luotsin alukseen nousu matalan varalaidan kautta -indikaattori																												X
DE-082-10	Varalaidan todellinen korkeus																												X
DE-082-11	Luotsiovi-indikaattori																												X
DE-082-12	Luotsioven korkeus kölin yläpuolella																												X
DE-082-13	Laitasuoja-indikaattori																												X
DG-083	Luotsivapautukset																												
DE-083-01	Luotsausvapautus-indikaattori																												X
DE-083-02	Luotsinkäyttövelvollisuuden vapautuskirjanumero																												X
DE-083-03	Luotsinkäyttövelvollisuuden vapautuskoe -indikaattori																												X
DE-083-04	Luotsinkäyttövelvollisuuden vapautuskirjan voimassaolo, lähtösatama, koodattu																												X
DE-083-05	Luotsinkäyttövelvollisuuden vapautuskirjan voimassaolo, lähtösataman nimi																												X
DE-083-06	Luotsinkäyttövelvollisuuden vapautuskirjan voimassaolo, lähtökiinnityspaikan nimi																												X

ID	Nimi	A1	A2	A3	A4.1	A4.2	A5	A6.1	A6.2	A.7.1	A.7.2	A7.3	A7.4	A7.5	A.7.6	A7.7	A7.8	A8	A9	A10	B1	B2	B3	B4	B5	B6	B7	B8	C	
DE-083-07	Luotsinkäyttövelvollisuuden vapautuskirjan viimeinen voimassaolopäivä																												X	
DE-083-08	Luotsinkäyttövelvollisuuden vapautuskirjan voimassaolo, tulosatama, koodattu																													X
DE-083-09	Luotsinkäyttövelvollisuuden vapautuskirjan voimassaolo, tulosataman nimi																													X
DE-083-10	Luotsinkäyttövelvollisuuden vapautuskirjan voimassaolo kiinnityspaikassa, nimi																													X
DE-083-11	Luotsinkäyttövelvollisuuden vapautuskirjan tyyppi, koodattu																													X
DE-083-12	Luotsinkäyttövelvollisuuden vapautuskirjan haltijan sukunimi																													X
DE-083-13	Luotsinkäyttövelvollisuuden vapautuskirjan haltijan etunimi																													X
DE-083-14	Luotsinkäyttövelvollisuuden vapautuksen tyyppi, koodattu																													X
DG-084	Hinaus, hinaajapalvelu																													
DE-084-01	Tarvittavan hinaajatyypin kuvaus																													X
DE-084-02	Hinaajien lukumäärä																													X
DE-084-03	Hinaus, vetovoima																													X
DG-085	Kiinnityspalvelu																													
DE-085-01	Maihinnosuportaita koskevat järjestelyt -indikaattori																													X
DE-085-02	Maihinnosuportaita koskevien järjestelyjen kuvaus																													X
DE-085-03	Kiinnityspalvelu, vaadittu henkilömäärä																													X
DG-086	Bunkrauspalvelut																													
DE-086-01	Bunkrausnopeus																													X

ID	Nimi	A1	A2	A3	A4.1	A4.2	A5	A6.1	A6.2	A.7.1	A.7.2	A7.3	A7.4	A7.5	A.7.6	A7.7	A7.8	A8	A9	A10	B1	B2	B3	B4	B5	B6	B7	B8	C
DG-087	Bunkrausyksikkö																												
DE-087-01	Laivapolttoaineen toimitustavan tyyppi, koodattu																												X
DE-087-02	Bunkrausyksikön tunnistus																												X
DE-087-03	Bunkrausyksikön pituus																												X
DE-087-04	Bunkrausyksikön leveys																												X
DG-088	Kevennyspalvelu																												
DE-088-01	Kevennystoimet, toisen aluksen nimi																												X
DE-088-02	Siirrettävä määrä																												X
DE-088-03	Kevennystoimi, tuotetyypin kuvaus																												X
DG-089	Sähkötoimituspalvelu																												
DE-089-01	Sähkön sisäänmenopaine																												X
DE-089-02	Sähkötoimituksen virtayksikkö, koodattu																												X
DE-089-03	Sähkötoimitus, teho																												X
DE-089-04	Sähkötoimitus, verkkotaajuus																												X
DE-089-05	Sähkön vahvistus -indikaattori																												X
DG-090	Jätepalvelu																												
DE-090-01	Elintarvikejäte EU:n ulkopuolelta -indikaattori																												X
DE-090-02	Pumpun nopeus -indikaattori																												X

4 JAKSO

Koodiluettelot

Tässä osassa on luettelo koodeista, joita sovelletaan EMSWe-datajoukon tietoelementteihin.

Koodiluettelo	Poissaolotyyppi
Koodi	Kuvaus
ABS-01	Maahanmuuton laiton pyrkimys
ABS-02	Normaali poissaolo
ABS-03	Muu

Koodiluettelo	Poissaolevan matkatavaroiden sijainti
Koodi	Kuvaus
ABL-01	Aluksella säilössä
ABL-02	Ei selkeää näyttöä
ABL-03	Rajavartiolaitoksella
ABL-04	Aluksen agentilla

Koodiluettelo	Tapahtuman tyyppi
Koodi	Kuvaus
ACT-01	Sukeltaminen
ACT-02	Moottorin pysäytys
ACT-03	Tulityöt
ACT-04	Pelastusveneharjoitus
ACT-05	Maalaus
ACT-06	Korjaus
ACT-07	Säiliön puhdistaminen
ACT-08	Säiliön tuuletus
ACT-09	Pesu
ACT-10	Rakennusurakat

Koodiluettelo	Liitetyyppi
Koodi	Kuvaus
ATT-001	Tuotteita koskevien taulukoiden edellyttämät lisäilmoitukset Yksittäisiä tuotteita koskevissa taulukoissa vaaditut lisäilmoitukset

ATT-002	Rautateiden tavaraliikenteen lisäasiakirjat <i>Rautateiden tavaraliikenteessä kuljetettavia tavaroita koskevat lisäasiakirjat, joita vaaditaan Italian infrastruktuuri- ja liikenneministeriön asetuksen 303/2014 7.3.c kohdan mukaisesti.</i>
ATT-003	Kuljetettavien aineiden analyysitodistukset ja niihin liittyvät ilmoitukset <i>Analyysitodistukset ja niihin liittyvät ilmoitukset, joihin viitataan Italian pääministerin 22 päivänä heinäkuuta 1991 antaman asetuksen 4.3 kohdassa</i>
ATT-004	Lupa radioaktiivisten aineiden kuljetukseen <i>Asetus liikenteenharjoittajalle luovutettujen radioaktiivisten aineiden kuljetuksen sallimisesta (7.1a)</i>
ATT-005	Lupa alukseen nousemiseen
ATT-006	Tavanomaisen jätteen alukseen ottamista koskeva lomake, mukaan lukien luettelo <i>Ilmentymä – tavanomaisen jätteen alukseen ottaminen (mukana jäteluettelo)</i>
ATT-007	Laivapolttoaineen toimituskuitti
ATT-008	Lastitietolomake <i>Italian pääministerin 22 päivänä heinäkuuta 1991 antaman asetuksen 4.2. jaksossa tarkoitettu lomake lastitietoja varten</i>
ATT-009	Liikenteenharjoittajan ilmoitus radioaktiivisista aineista <i>Liikenteenharjoittajan ilmoitus siitä, että pätevä asiantuntija on vakuuttanut, että kaikki nykyisen lainsäädännön edellyttämät menettelyt radioaktiivisten aineiden kuljetuksessa on täytetty (7.1c)</i>
ATT-010	CIPE:n valtuutus <i>Italian ministeriöiden välisen ekologisen siirtymän komitean (Comitato Interministeriale per la Transizione Ecologica) lupa ja asiaan liittyvän määrävaltion antama suostumus (EU:n ulkopuolisiin maihin tarkoitettu jäte)</i>
ATT-011	Huuhtelusäiliöiden jäämiä koskeva vapautusilmoitus <i>Ilmoitus siitä, että alus on vapautettu huuhtelusäiliöissä olevien jäämien enimmäisarvojen noudattamisesta</i>
ATT-012	Terminaalin tulliselvitys
ATT-013	EU:n jäsenvaltioihin matkalla olevaa jätettä koskeva ilmoitus ja vastaanottotodistus <i>Ilmoitus määräpaikan toimivaltaiselle viranomaiselle ja asiaan liittyvä vastaanottotodistus (EU:n jäsenvaltioihin matkalla oleva jäte)</i>
ATT-014	Saapuvaa jätettä koskeva ilmoitus ja vastaanottotodistus <i>Ilmoitus alueellisesti toimivaltaiselle aluehallinnolle ja asiaan liittyvä vastaanottotodistus (saapuva jäte)</i>
ATT-015	Suostumus jätteen ja siihen liittyvien pesu-/esipesuvesien säilyttämiseen <i>Jäljennös jätteen ja siihen liittyvien pesu-/esipesuvesien suostumusasiakirjasta sekä maininta niiden lopullisesta määränpästä</i>
ATT-016	Konttien lastaajan ilmoitus <i>Lastaajan kontteja koskeva ilmoitus (7.2 c1 c2)</i>
ATT-017	Syanidikuljetus, poliisiin valtuutus

ATT-018	Vaarallisten aineiden tavaraluettelo tai varastointisuunnitelma <i>Erikoisjulistite tai lastaussuunnitelma SOLAS-yleissopimuksen VII luvun 7-2.2 säännön A-1 osan mukaisesti</i>
ATT-019	Kiinteän irtolastin ominaispainoilmoitus <i>SOLAS-yleissopimuksen XII luvun 10.2 säännön mukaisesti sen maan hallinnon akkreditoiman testauselimen antama ilmoitus, jossa tuote on tuotettu, tai muussa tapauksessa 30.11.2010 annetun asetuksen N:o 1340 liitteessä 1 olevassa 2.2 kohdassa määritellyn akkreditoitun mittausorganisaation antama ilmoitus tai, jos kyseessä on perusteltu kiireellisyys, ammattirekisteriin kuuluvan kemistin ilmoitus.</i>
ATT-020	Satamakemistin viisumi
ATT-021	Lastiruumien turvatilannetodistus <i>Sataman kemikaalikonsultin Italian asetuksen nro 272/99 25 pykälän mukaisesti myöntämä lastiruumien turvatilannetodistus</i>
ATT-022	Kansainvälisten matkojen saateasiakirjat ja rahoitusvakuudet <i>Jäljennös asetuksessa (EY) N:o 1013/2006 ja sen myöhemmissä muutoksissa tarkoitetuista lähetysten mukaan liitettävistä asiakirjoista ja 3. syyskuuta 1998 annetussa Italian asetuksessa nro 370 tarkoitusta rahoitusvakuudesta, kunnes se korvataan Italian hallituksen 3. huhtikuuta 2006 antaman asetuksen nro 152 194 pykälän 4 kohdassa tarkoitettulla julistuksella (vain kansainvälisen matkustuksen osalta) (7.3b)</i>
ATT-023	Lastaus- ja purkamissuunnitelma
ATT-024	MARPOL 73/78 -yleissopimuksen liitteessä II olevassa 5.3.5 säännössä tarkoitettu käsikirja <i>Hallinnon hyväksymä käsikirja, jolla varmistetaan, että lastijäämiä ja vettä ei sekoiteta toiminnallisesti ja että säiliöön ei jää lastijäämiä sen jälkeen, kun käsikirjassa määrättyjä tuuletustoimia on sovellettu.</i>
ATT-025	Valmistajan ilmoitus lastattavista tavaroista <i>Tavaroiden valmistajan ilmoitus lastattavien aineiden/tuotteiden ominaisuuksista ja määrästä</i>
ATT-026	Räjähäätävien aineiden kuljetukseen käytettävät välineet <i>Lastattavien tai purettavien räjähteiden satamaan saapumiseen tai satamasta poistumiseen käytettävää kuljetusvälinettä koskevat tiedot (7.2 d)</i>
ATT-027	Radioaktiivisten aineiden kuljetukseen käytettävät välineet <i>Lastattavien tai purettavien radioaktiivisten aineiden saapumiseen tai poistumiseen käytettävää kuljetusvälinettä koskevat tiedot (7.1 b)</i>
ATT-028	Vaarallisten aineiden multimodaalisia kuljetuksia koskeva ilmoitus <i>Vaarallisia aineita koskeva ilmoitus SOLAS 74 -yleissopimuksen VII luvun 4 säännön ja MARPOL 73/74 liitteessä III olevan 5.2 säännön mukaisesti</i>
ATT-029	Ei estettä tavaroiden purkamiselle <i>Lomake, jolla ilmoitetaan, että tavaroiden purkamiselle ei ole esteitä</i>
ATT-030	Tavanomaisen jätteen lastausilmoitus
ATT-031	Lupa aluksesta poistumiseen
ATT-032	Henkilön valokuva

ATT-033	Luotsikortti
ATT-034	Maantieajoneuvojen ja rautatievaunujen kuormaajan ilmoitus <i>Maantieajoneuvojen ja rautatievaunujen kuormaajan ilmoitus (7.2 b2 b3)</i>
ATT-035	Maantieajoneuvon rekisteröintitodistus <i>Maantieajoneuvojen rekisteröintitodistus, jossa on merkintä soveltuvuudesta räjähteiden kuljetukseen (tai vastaava) (7.2 b1)</i>
ATT-036	Turvallisuuden tarkistuslista
ATT-037	Aluksen todistus
ATT-038	Sivulaudoitussuunnitelma
ATT-039	Soveltuvuustodistus <i>Todistus soveltuvuudesta Italian tasavallan presidentin asetuksen nro 50/84 mukaisesti</i>
ATT-040	Säiliöiden soveltuvuuslausunto <i>Aluksen päällikön lausunto säiliöiden soveltuvuudesta ja niiden kyvystä ottaa vastaan aineita/tuotteita, joita on tarkoitus lastata</i>
ATT-041	Teknisten erityisstandardien vaatimustenmukaisuuden todistusasiakirja <i>Todistus Italian tasavallan presidentin asetuksen nro 50/84 8 pykälän mukaisten erityisten teknisten standardien noudattamisesta</i>
ATT-042	Hinaustodistus
ATT-043	Hinaussuunnitelma
ATT-044	Hinaussuosituksset
ATT-045	Jätteen luokitteluilmoitus <i>Jätteen luokitteluilmoitus (Italian dm:n nro 459/1991 5 pykälän 2 momentti)</i>
ATT-046	Jätteseurantadokumentaatio <i>Italian 3. huhtikuuta 2006 antaman asetuksen nro 152 188 a, 188 b ja 193 pykälässä säädetty jätteen jäljitettävyyttä koskevat asiakirjat (7.3 a)</i>
ATT-047	NIL-luettelo

Koodiluettelo	Painolastiveden hallintamenetelmä
Koodi	Kuvaus
DM	Laimennus
FM	Läpivirtaus
O	Muu
SM	Sekvenssi
T	Käsittely

Koodiluettelo	Varaustyyppi
Koodi	Kuvaus
RET	Varaustyyppiä edustava koodi
SIN	Varaustyyppiä edustava koodi

Koodiluettelo	Bunkrattavan tuotteen tyyppi
Koodi	Kuvaus
BNK-01	Avio
BNK-02	Diesel 0,1 %
BNK-03	Dieselöljy 10 ppm
BNK-04	IFO 180 ATZ
BNK-05	IFO 180 BTZ
BNK-06	IFO 380 ATZ
BNK-07	IFO 380 BTZ
BNK-08	IFO 40 ATZ
BNK-09	IFO 40 BTZ
BNK-10	Voiteluöljy
BNK-11	Öljy
BNK-12	Muu
BNK-13	Raskas polttoöljy

Koodiluettelo	Laivapolttoaineen toimitustavan tyyppi
Koodi	Kuvaus
SHIP	Alus
SHORE	Ranta
TRUCK	Rekka

Koodiluettelo	Lastin lastaamisen tila
Koodi	Kuvaus
P	Osa
R	Loppuosa
T	Kaikki

Koodiluettelo	Lastinkäsittelyohjeet
Koodi	Kuvaus
ZD	Maihin laskeminen
ZE	Alukseen nostaminen
ZR	Jäte
ZT	Jälleenlaivaukset

Koodiluettelo	Lastioperaatio
Koodi	Kuvaus
COP-01	Lastaaminen
COP-02	Lastaaminen kannen yläpuolella
COP-03	Kauttakulku
COP-04	Lastin purkaminen
COP-05	Lastin purkaminen kannen yläpuolella

Koodiluettelo	Todistuksen myöntäjä
Koodi	Kuvaus
ABS	American Bureau of Shipping
ACS	ASIA Classification Society
ANA	Azure Naval Architects BV
ASC	Alpha Ship Classification
ASCS	Asia Shipping Certification Services
BKI	PT Biro Klasifikasi Indonesia
BROS	Bolivian Register of Shipping
BRS	Bulgarian Register of Shipping
BV	Bureau Veritas
CCRS	CR Classification Society
CCS	China Classification Society
CLASSARS	Aegean Register of Shipping
CLASSNU	New United Int'l. Marine Services Ltd.
CLLC	CONARINA LLC
CMB	Cosmos Marine Bureau Inc.
COLAMREG	Columbus American Register
CONARINA	COMPañIA NACIONAL DE REGISTRO E INSPECCION DE NAVES
CR	CR Classification Society
CRS	Croatian Register of Shipping

DBS	Dromon Bureau of Shipping
DMSC	Danforth Marinesurvey & Certification Services
DNV	DNV AS
DNVGL	DNV GL AS
FSCLASS	Foresight Ship Classification
GBS	Guardian Bureau of Shipping
HINSIB	Horizon International Naval Surveying and Inspection Bureau, S.A.
HMI	Honduras Maritime Inspection
HNBS	Hellas Naval Bureau of Shipping
HRS	Hellenic Register of Shipping
IBS	Isthmus Bureau of Shipping, S.A.
ICBC	International Classification Bureau Class
ICS	Intermaritime Certification Services, ICS Class
IMB	Intertek Maritime Bureau
IMCS	Isthmus Maritime Classification Society S.A
IMR	International Maritime Register
IMS	Icons Marine Services PTE Ltd
IMSA	International Marine Survey Association
INSB	International Naval Surveys Bureau
IRCS	Iranian Classification Society
IRS	Indian Register of Shipping
IS	International Register of Shipping
ISC	International Ship Classification
IYB	International Yacht Bureau, Inc.
JTM	JI TAI MARITIME PTE LTD
KCS	Korea Classification Society
KOMSA	Korea Maritime Transportation Safety Authority
KR	Korean Register
LHR	Libero Hellenic Register Ltd
LMS	Limdal Marine Services B.V.
LR	Lloyd's Register
MBA	Maritime Bureau of Africa
MBS	Maritime Bureau of Shipping
MC	Macosnar Corporation
MIC	Maritime Inspection Corporation
ML	Maritime Lloyd
MPSURVEY	M&P Surveyors, S. de R.L. de C.V.
MRMC	Alixity Limited, Mark Robinson Maritime Consultants

MSR	Mediterranean Shipping Register
MTSS	Maritime Technical Systems and Services Ltd.
MYC	MY CLASSIFICATION SDN BHD
NASHA	National Shipping Adjuster Inc.
NAUTX	Nautx, Ltd
NCB	National Cargo Bureau Inc.
NCS	Novel Classification Society S.A., novelClass
NKK	Nippon Kaiji Kyokai
NUMS	New United Marine Services LT
OIC	OFICINA DE INSPECCION Y CERTIFICACION S.A.S.
OMCS	Overseas Marine Certification Service, Inc.
PCB	Panama Classification Bureau, Inc.
PHRS	Phoenix Register of Shipping S.A.
PMDS	Panama Maritime Documentation Services
PMS	Pacific Marine Services
PRS	Polski Rejestr Statkow (Puolan alusrekisteri)
PSR	Panama Shipping Registrar Inc.
QRS	Qualitas Register of Shipping S.A.
RBNA	Registro Brasileiro de Navios e Aeronaves LTDA
RBS	Royal Bureau of Shipping
RCB	Registro Cubano de Buques
REGINAV	Registro Internacional Naval, S.A.
RINA	RINA Services S.p.A
RMRS	Venäjän alusrekisteri
RP	Rinave Portuguesa
RRR	Russian River Register
RSA	Alusrekisteri (Albania)
RSCLASS	RS Classification Services MON IKE
SCE	Swiss Climate Eco Care GmbH
SCI	SingClass International
SCM	Ship Classification Malaysia
SGL	Sing Lloyd
SR	SAC Register
SRU	Shipping Register of Ukraine
TASNEEF	Emirates Classification Society TASNEEF
TBS	Togo Bureau Shipping
TL	Turkish Lloyd
UBS	Union Bureau of Shipping

UMB	Universal Maritime Bureau Ltd
UMS	United Maritime Survey
URACOS	United Registration and Classification of Services
URS	Universal Register of Shipping Ltd.
VGRS	VEGA REGISTER DANISMANLIK ve TEKNİK HIZMETLER TIC LTD STI
VR	Vietnam Register
VRS	Veritas Register of Shipping (aiemmin Venezuelan Register of Shipping)
YRS	Jugoslavian alusrekisteri

Koodiluettelo	Todistuksen myöntäjän tyyppi
Koodi	Kuvaus
01	Lippuvaltio
02	Luokituslaitos
03	Hyväksytty laitos
04	Hyväksytty turvaorganisaatio
05	Ilmoitettu laitos
06	Vakuutusyhtiö
99	Muu

Koodiluettelo	Todistuksen tila
Koodi	Kuvaus
S	Voimassaolo keskeytetty
V	Voimassa
W	Poistettu

Koodiluettelo	Todistuksen tyyppi
Koodi	Kuvaus
AFS	Kiinnittymisenestojärjestelmää koskeva kansainvälinen todistuskirja
APP	Kansainvälinen ilmansuojelutodistuskirja
BCARD	ITF:n sininen kortti
BCH	Kansainvälinen todistuskirja soveltuvuudesta vaarallisten kemikaalien kuljettamiseen irtolastina
BUNKER	Todistus vakuutuksesta tai muusta rahavakuudesta, joka koskee aluksen polttoaineen aiheuttamasta pilaantumisvahingosta johtuvaa siviilioikeudellista vastuuta
BWM	Kansainvälinen painolastiveden hallintatodistus
CAS	Tilan arviointijärjestelmän vaatimustenmukaisuusvakuutus

CL	Luokitustodistus
CLC	Öljyvahinkojen siviilioikeudellista vastuuta koskeva vakuutustodistus
CS	Lastialuksen turvallisuuskirja
CY_CPVS	Rannikon matkustaja-alusten turvallisuustodistus
CY_FWT	Makeavesisäiliön todistus
CY_SPVS	Pienten matkustaja-alusten turvallisuustodistus
DOC	Vaatimustenmukaisuusasiakirja (ISM)
DOCDG	Vaatimustenmukaisuusasiakirja, joka sisältää vaarallisia aineita kuljettavia aluksia koskevat erityisvaatimukset (kaikki alukset, jotka kuljettavat vaarallisia aineita) – SOLAS 1974/Sääntö.II-2/19.4
EE	Kansainvälinen energiatehokkuustodistus
EEDI	Energiatehokkuussuunnitteluindeksi
EIAPP	Moottoria koskeva kansainvälinen ilmansuojelutodistuskirja
GC	Todistuskirja soveltuvuudesta nesteytettyjen kaasujen kuljettamiseen irtolastina
HSC	Suurnopeusaluksen turvallisuustodistus
IMC	Vakuutus merioikeudellisia vaateita varten
INF	Kansainvälinen todistus soveltuvuudesta INF-lastin kuljettamiseen
ISPS	Aluksen kansainvälinen turvatodistus tai väliaikainen aluksen kansainvälinen turvatodistus
LL	Kansainvälinen lastiviivakirja tai vapautus
MLC	Merityösertifikaatti
MODU	Öljyn- tai kaasunporauslautan turvallisuuskirja
MSDS	Käyttöturvallisuustiedote: öljyä tai polttoöljyä kuljettavat alukset
MT_CA	Luokkatodistukset/-todistus
MT_HM	Runko ja koneet
NCS	Ydinkäyttöisen lastialuksen turvallisuuskirja
NLS	Kansainvälinen irtolastina kuljetettavien haitallisten nestemäisten aineiden aiheuttaman pilaantumisen ehkäisemiskirja
NPSS	Ydinkäyttöisen matkustaja-aluksen turvallisuuskirja
OPP	Kansainvälinen öljyn aiheuttaman pilaantumisen ehkäisemiskirja
OSV	Offshore-palvelualuksen vaatimustenmukaisuusasiakirja
PAL	Todistus vakuutuksesta tai muusta rahallisesta vakuudesta, joka koskee vastuuta matkustajan kuolemasta ja henkilövahingosta
POLAR	Polaarivesillä liikennöivän aluksen todistus
PSS	Matkustaja-aluksen turvallisuuskirja
REG	Rekisteritodistus
SC	Lastialuksen rakenneturvallisuuskirja
SE	Lastialuksen varusteturvallisuuskirja
SEEMP	Aluksen energiatehokkuussuunnitelma
SM	Turvallisuusjohtamistodistus

SMAN	Miehitystodistus
SPP	Kansainvälinen todistuskirja käymäläjäteveden aiheuttaman pilaantumisen ehkäisemisestä
Terveys- ja kasvinsuojelutoimet	Erikoisaluksen turvallisuuskirja
SR	Lastialuksen radioturvallisuuskirja
SSC	Aluksen puhtaanapidon valvontatodistus
SSCEX	Vapautuskirja aluksen puhtaanapidon valvonnasta
SSTP	Eriyismatkojen matkustaja-alusten tiloja koskeva todistus
STP	Eriyismatkojen matkustaja-alusten turvatodistus
TM	Kansainvälinen mittakirja
TOW	Hinaustodistus
WRC	Hylkyjen poistamisen siviilioikeudellista vastuuta koskeva vakuutustodistus

Koodiluettelo	Rahtaajatyyppi
Koodi	Kuvaus
BAREBOAT	Bareboat-rahtaus
TIME	Aika
VOYAGE	Matka

Koodiluettelo	Luokka 7, kategoria
Koodi	Kuvaus
1	Luokka 7, I kategoria
2	Luokka 7, II kategoria
3	Luokka 7, III kategoria

Koodiluettelo	Komitean lausunto
Koodi	Kuvaus
COM-01	Luovutettu vapaaseen liikkeeseen
COM-02	Ei tietoja
COM-03	Komiteaan osallistuminen

Koodiluettelo	Kontin yliulottuvuus
Koodi	Kuvaus
5	Poikkeama vakiomitasta edessä
6	Poikkeama vakiomitasta takana

7	Poikkeama vakiomitasta oikealla
8	Poikkeama vakiomitasta vasemmalla
9	Poikkeama vakiomitasta, yleinen (ylikorkeus)
10	Ulkoisten laitteiden mitat

Koodiluettelo	Passitusmenettely
Koodi	Kuvaus
S2	Yksinkertaistettu passitusmenettelyn valtuuttaminen sähköisellä kuljetusasiakirjalla (UTK:n 233 artiklan 4 kohta)
S5	Lupa tavaraluettelon antamiselle unioniasemaa koskevana todisteena (delegoidun asetuksen (EU) 2015/2446 128 artiklan 2 kohta)

Koodiluettelo	Energiatyypit
Koodi	Kuvaus
AMMONIA	Ammoniakki
ELECTRICITY	Sähkö
HFO	Raskas polttoöljy
HYDROGEN	Vety
IFO	Väliaikainen polttoöljy
LNG	Nesteytetty maakaasu
LO	Voiteluöljy
LPG	Nestekaasu
MDO	Laivadieselöljy
METHANOL	Metanoli
MFO	Meriliikenteen polttoöljy
MGO	Meriliikenteen kaasuoöljy
OTHER	Muut polttoainetyypit

Koodiluettelo	Muodollisuudet ja vastaustyypit
Koodi	Kuvaus
ABS	Poissaoloilmoitus
ACT	Odotettuja toimia koskeva ilmoitus
ATA	Ilmoitus tosiasiallisesta saapumisesta
ATD	Ilmoitus tosiasiallisesta lähdöstä
BLU	Irtolastialusten turvallinen lastaaminen ja lastinpurkaminen
BNK	Ajopolttoaineet

BWA	Painolastivesi
CGA	Rahti-ilmoitus saavuttaessa
CGD	Rahti-ilmoitus lähdetäessä
CGM	Tullikäyttöön tarkoitettu tavaraluettelo
COA	Satamakäynnin peruuttaminen
CRT	Aluksen todistukset
CWA	Miehistöluettelo saavuttaessa
CWD	Miehistöluettelo lähdetäessä
DUE	Väylämaksuilmoitus
EFF	Luettelo miehistön omaisuudesta
EXP	Ilmoitus laajennetusta tarkastuksesta
EXS	Poistumisen yleisilmoitus
EXT	Tiedonanto poistumisesta
FMR	Muodollinen vastaus
HOS	Ilmoitus sairaalaan joutuneesta miehistön jäsenestä
HZA	Ilmoitus aluksella olevista vaarallisista aineista (vaaralliset ja ympäristöä pilaavat tavarat) saavuttaessa
HZD	Ilmoitus aluksella olevista vaarallisista aineista (vaaralliset ja ympäristöä pilaavat tavarat) lähdetäessä
MDH	Meriterveysilmoitus
MIL	Sotilaallinen raportti
NAC	Saapumisilmoitus ensimmäisen saapumistullitoimipaikkaan
NOA	Saapumista edeltävä ilmoitus
NOD	Lähtemistä edeltävä ilmoitus
NOS	Ilmoitus siirtymisestä satamassa
PPA	Todisteiden esittäminen (saavuttaessa)
PRN	Esittämisilmoitus
PXA	Matkustajaluettelo saavuttaessa
PXD	Matkustajaluettelo lähdetäessä
REX	Jälleenvientitiedonanto
RQR	Vastaus pyyntöön
SEC	Ilmoitukset turvatoimista
SHP	Aluksen tiedot
SRV	Palvelujen toimituspyyntö
SSA	Alusten välistä toimintoa koskeva ilmoitus
STA	Ilmoitus aluksella olevista varastoista saapumishetkellä
STD	Ilmoitus aluksella olevista varastoista lähtemishetkellä

STW	Salamatkustajailmoitus
TRA	Saapumisen yhteydessä käytetyt sähköiset kuljetusasiakirjat
VIS	Ilmoitus aluksella vierailijoista

Koodiluettelo	Tavaran tyyppi
Koodi	Kuvaus
LAI	Lastatut kotimarkkinatavarat
LAU	Lastatut ulkomaan markkinatavarat
LOI	Puretut kotimarkkinatavarat
LOU	Puretut ulkomaan markkinatavarat

Koodiluettelo	HNS-ryhmä
Koodi	Kuvaus
BULK	Yleinen kiinteä irtotavara
LNG	Nesteytetyt maakaasut
LPG	Nestekaasu
NPO	Muu kuin pysyvä öljy
OTHER	Muut HNS:t
PO	Pysyvä öljy

Koodiluettelo	Jäätaluokka
Koodi	Kuvaus
FS1A	IA
FS1B	IB
FS1C	IC
FS1S	IA Super
FSII	II
FSIII	III
UKN	Ei tiedossa

Koodiluettelo	Henkilötodistuksen hallussapito
Koodi	Kuvaus
IDP-01	Rajavartiolaitoksella
IDP-02	Merenkulkijalla

Koodiluettelo	INF-alusluokka
Koodi	Kuvaus
INF1	Luokan INF 1 alus
INF2	Luokan INF 2 alus
INF3	Luokan INF 3 alus

Koodiluettelo	ISSC-tyyppi
Koodi	Kuvaus
FULL	Kokonaan kattava
INTERIM	Väliaikainen

Koodiluettelo	Päämoottorin tyyppi
Koodi	Kuvaus
ENG-01	Kaksitahtimoottori
ENG-02	Nelitahtimoottori
ENG-03	Kaksipolttoainemoottori
ENG-04	Kaasumoottori

Koodiluettelo	Pääasiallinen pakokaasupäästöjen luokka
Koodi	Kuvaus
0	Ei rajoituksia (vuotta 2003 edeltävä vuosi)
1	CCNR 1
2	CCNR 2
3	NRMM IIIa
4	Varaus NRMM 5 -luokkaa paremmalle (esim. Elektra/vetykäyttöinen)
5	Elektra/vetykäyttöinen jne.

Koodiluettelo	Tavaruettelotyypit
Koodi	Kuvaus
CONTAINER	Kontti
EXPORT	Vienti
IMPORT	Tuonti
TRANSIT	Kauttakulku

Koodiluettelo	Kiinnitystyyppi
Koodi	Kuvaus
ANCHORAGE	Ankkuripaikka
BERTH	Kiinnityspaikka
BUOY	Kiinnitetty poijuun
COUPLED	Kytetty

Koodiluettelo	Ei väylämaksuilmoitusta, syy
Koodi	Kuvaus
FAD-01	Bunkraus tai lastaus
FAD-02	Laivaväen vaihto
FAD-03	Vahingoittunut lasti
FAD-04	Ei lastausta tai lastin purkamista tai matkustajien kyytiin ottoa tai kyydistä päästöä
FAD-05	Ainoastaan aluksen liikenteenharjoittajalle tai omistajalle kuuluvien tyhjien konttien lastaus/purku
FAD-06	Muu syy
FAD-07	Tutkimus-/koulutusalus
FAD-08	Aluksen tarvikkeet
FAD-09	Telakka/korjaus
FAD-10	Hinaus
FAD-11	Työalus, jolla on suora yhteys laivaukseen

Koodiluettelo	NOx-päästöstandardi
Koodi	Kuvaus
I	TASO I
II	TASO II
III	TASO III
N.A.	Ei sovelleta

Koodiluettelo	Matkustajan akkreditointityyppi
Koodi	Kuvaus
00	Telemaattinen akkreditointi <i>Telemaattinen akkreditointi Espanjan kehitysministeriön kautta.</i>

02	Ulkomaalaisen henkilön rekisteröintitodistus <i>Kaupunginvaltuuston Euroopan unionin tai muun Euroopan talousalueesta tehdyn sopimuksen sopimuspuolena olevan valtion tai Sveitsin valaliiton kansalaiselle kuninkaan asetuksen 1316/2001 mukaisesti myöntämä rekisteröintitodistus tai asuinpaikkatodistus ja ulkomaalaisen henkilökortin numero tai "Euroopan unionin kansalaisen rekisteröintitodistus".</i>
03	Espanjan kansalaisen rekisteröintitodistus <i>Kaupunginvaltuuston Espanjan kansalaiselle kuninkaan asetuksen 1316/2001 mukaisesti myöntämä rekisteröintitodistus tai asuinpaikkatodistus.</i>
04	Rekisteröintitodistus alaikäisille ilman henkilötodistusta <i>Kaupunginvaltuuston alaikäisille, joilla ei ole henkilötodistusta, kuninkaan asetuksen 1316/2001 mukaisesti myöntämä rekisteröintitodistus tai asuinpaikkatodistus.</i>
05	Senaattori tai edustaja
06	Ulkomaalaisen perheenjäsenen rekisteröintitodistus <i>Kaupunginvaltuuston Euroopan unionin tai muun Euroopan talousalueesta tehdyn sopimuksen sopimuspuolena olevan valtion tai Sveitsin valaliiton kansalaisen ulkomaalaiselle perheenjäsenelle kuninkaan asetuksen 1316/2001 mukaisesti myöntämä rekisteröintitodistus tai asuinpaikkatodistus ja "Euroopan unionin kansalaisen perheenjäsenen oleskelukortti".</i>
07	Ulkomaalaisten pitkäaikaisoleskelun rekisteröintitodistus <i>Kaupunginvaltuuston pitkäaikaisesti oleskeleville ulkomaalaisille kuninkaan asetuksen 1316/2001 mukaisesti myöntämä rekisteröintitodistus tai asuinpaikkatodistus ja "pitkäaikainen oleskelulupa".</i>
08	Itsehallintoalueen myöntämä suurperheen asemaa osoittava todistus tai kortti
99	Ei kuljetustuen edunsaaja asuinpaikan tai suurperheen perusteella

Koodiluettelo	Henkilön liikkumisen tyyppi
Koodi	Kuvaus
D	Maihinnousu
E	Alukseenousu
T	Kauttakulku

Koodiluettelo	Luotsinkäyttövelvollisuuden vapautuskirjan tyyppi
Koodi	Kuvaus
1	Luokka 1
2	Luokka 2
3	Luokka 3
C	Luokka C (kadetti)

Koodiluettelo	Luotsinkäyttövelvollisuuden vapautuksen tyyppi
Koodi	Kuvaus
DISP	Erivapauden myöntäminen
MIL	Alus sotilashallinnassa
PEC	Luotsinkäyttövelvollisuuden vapautuskirja

Koodiluettelo	Luotsauspalvelun tasoa koskeva palaute
Koodi	Kuvaus
PSF-01	Asiakastuki
PSF-02	Tyytymätön asiakastuen asiakaspalveluun
PSF-03	Tyytymätön luotsaussuunnittelun asiakaspalveluun
PSF-04	Tyytymätön laskuun
PSF-05	Luotsauslasku väärin laskettu
PSF-06	Virheellinen alku tai loppu
PSF-07	Ei luotsia
PSF-08	Muita huomioita
PSF-09	Luotsaussuunnittelu

Koodiluettelo	Luotsaustyyppi
Koodi	Kuvaus
PIL-01	Saapuminen
PIL-02	Lähtö
PIL-03	Liikkuminen satamassa
PIL-04	Lähdön jälkeen
PIL-05	Ennen saapumista

Koodiluettelo	Säätöpotkurin kiertosuunta -indikaattori
Koodi	Kuvaus
LEFT	Vasemmalle
RIGHT	Oikealle

Koodiluettelo	Suunnittelutyyppi
Koodi	Kuvaus
ON_HOLD	Keskeytetty
TA	Saapumisaika
TP	Nykyhetki
TS	Aloitusaika

Koodiluettelo	Potkurityyppi
Koodi	Kuvaus
1	Kiinteä
2	Kiinteä kaksipotkurinen
3	Säätölapapotkuri – oikealle pyörivä
4	Säätölapapotkuri – vasemmalle pyörivä
5	Säätölapapotkuri – kaksipotkurinen sisäänpäin
6	Säätölapapotkuri – kaksipotkurinen ulospäin
7	Azipod
8	Azimuth Stern Drive (ASD)
9	Voith Schneider -potkuri (VSP)

Koodiluettelo	Lähdön tarkoitus
Koodi	Kuvaus
POD-01	Tyhjä purkamisen jälkeen
POD-02	Lastattu
POD-03	Ei-kaupalliset tarkoitukset
POD-04	Jäljellä olevan lastin kanssa

Koodiluettelo	Oleskeluluvan tyyppi
Koodi	Kuvaus
RPT-01	Ei ole
RPT-02	Oleskelulupa
RPT-03	Viisumit

Koodiluettelo	Pesurijärjestelmän tyyppi
Koodi	Kuvaus
SCR-01	Kuiva
SCR-02	Märkä
SCR-03	Märkä suljettu kierto
SCR-04	Märkä hybridi
SCR-05	Märkä avoin kierto

Koodiluettelo	Sinettiteknologia
Koodi	Kuvaus
EL01	Elektroninen
GP01	GPS/GPRS/GNSS
OT01	Muu
PM01	Täysin mekaaninen
RA01	RFID (aktiivinen)
RP01	RFID (passiivinen)

Koodiluettelo	Tiivistetyyppi
Koodi	Kuvaus
BA01	Sulkusinetti
BO01	Pulttisinetti
CA01	Kaapelisinetti
CI01	CinchSeal-sinetti
LA01	Merkkisinetti
ME01	Mekaaniset sinetit
OT01	Muu
PA01	Padlock-sinetti
PU01	Pull-up-sinetti
SC01	Scored-sinetti
ST01	Nauhasinetti
TW01	TwistSeal-sinetti
WI01	Vajjerisinetti

Koodiluettelo	Palvelutyyppi
Koodi	Kuvaus
SRV-01	Bunkraus
SRV-02	Lastinkäsittely
SRV-03	Sähkönsyöttö
SRV-04	Ruorimiehet
SRV-05	Jäänmurtaja
SRV-06	Jääntoimitus
SRV-07	Kevennys
SRV-08	Kiinnitys
SRV-09	Luotsaus
SRV-10	Tarviketoimitus
SRV-11	Hinaus
SRV-12	Jäte
SRV-13	Vesihuolto

Koodiluettelo	Aluksen painolastin tila
Koodi	Kuvaus
BALLAST	Painolasti
CARGO	Lasti

Koodiluettelo	Alusvian tyyppi
Koodi	Kuvaus
DEF-01	Keulapotkuri
DEF-02	Lastinkäsittely
DEF-03	Lastinkiinnitysköydet/-tarvikkeet
DEF-04	Säätölapapotkuri
DEF-05	Tehonsyöttö
DEF-06	Moottorin luotettavuus
DEF-07	Moottorin reagoivuus
DEF-08	Hyrräkompassi
DEF-09	Rungon eheys
DEF-10	Komentosillan laitteet
DEF-11	Kääntyvyys
DEF-12	Kiinnitys
DEF-13	Navigointi

DEF-14	Muu
DEF-15	Radioyhteydet
DEF-16	Ohjauslaitteet
DEF-17	Peräpotkuri
DEF-18	Tulipalo aluksella
DEF-19	Savua aluksella
DEF-20	Kallistuu paapuuriin
DEF-21	Kallistuu tyyrpuuriin
DEF-22	Ylikuumentunut lasti

Koodiluettelo	Aluksen voimansiirtotyyppi
Koodi	Kuvaus
DRV-01	Säätölapapotkuri
DRV-02	Kiinteälapainen potkuri
DRV-03	Muut
DRV-04	Schottel-käyttövoima

Koodiluettelo	Aluksen puoli
Koodi	Kuvaus
BOW	Keula
MIDSHIP	Keskilaiva
OTHER	Muu
PORT	Paapuuri
STARBOARD	Tyyrpuuri
STERN	Perä

Koodiluettelo	Laivausalue
Koodi	Kuvaus
EUROPE	Muu Eurooppa
NORTH_BALTIC_SEA	Pohjanmeri tai Itämeri
OVERSEAS	Muu maailma

Koodiluettelo		Salamatkustajan luovutuksen syy
Koodi	Kuvaus	
CON	Konsulaattivierailu	
MED	Sairaanhoidon huolehtiminen	
PAD	Aloittaa kansainvälisen suojelun vaatimista koskevan tutkinnan	
REP	Kotimaahan palauttaminen	
SEC	Aluksen turvallisuuden varmistaminen	

Koodiluettelo		Syy salamatkustajan alukseen ottamiselle
Koodi	Kuvaus	
DHO	Kotiutuminen sairaalasta	
ESC	Paenneen salamatkustajan (tai salamatkustajien) löytäminen aluksen lähdön jälkeen	
MTF	Sairaanhoido päättynyt	
PAR	Hänen/heidän kansainvälisen suojelun hakemuksensa on hylätty	

Koodiluettelo		Virran suunta
Koodi	Kuvaus	
DOWN	Alavirtaan	
UP	Ylävirtaan	

Koodiluettelo		Säiliön tila
Koodi	Kuvaus	
TEC	Säiliö, tyhjä, puhdas	
TECI	Säiliö, tyhjä, puhdas, inertti	
TEU	Säiliö, tyhjä, likainen	
TEUI	Säiliö, tyhjä, likainen, inertti	
TNE	Säiliö, ei tyhjä	
TNEI	Säiliö, ei tyhjä, inertti	
TR	Säiliö, jäämiä	
TRI	Säiliö, jäämiä, inertti	

Koodiluettelo	Säiliöaluksen rungon rakenne
---------------	------------------------------

Koodi	Kuvaus
DHT	Kaksoisrungolla varustettu säiliöalus
SHT	Yksirunkoinen säiliöalus
SHT-SBT	Yksirunkoinen säiliöalus, jossa on erilliset painolastitankit

Koodiluettelo	Säiliöiden atmosfäärin tila
---------------	-----------------------------

Koodi	Kuvaus
FUMIGATED	Kaasudesinfioitu
GAS	Kaasu
GAS_FREE	Kaasuton
INERTED	Inertoitu
VAPOUR	Höyry

Koodiluettelo	Säiliöiden tai ruumien tunnistetiedot
---------------	---------------------------------------

Koodi	Kuvaus
AP	Peräsoppi
CH	Lastiruuma
DB	Kaksoispohja
FP	Keulasoppi
O	Muu
TS	Yläsivu
WT	Siipi

Koodiluettelo	Jälleenlaivattu vai vientiin tarkoitettu -indikaattori
---------------	--

Koodi	Kuvaus
TRE-01	Vietäväksi EU:sta
TRE-02	Vietäväksi kolmannesta maasta
TRE-03	Jälleenlaivattu

Koodiluettelo	Passituksen interline-järjestelmää hyödyntävä matkustustyyppi
---------------	---

Koodi	Kuvaus
L	Landbridge
S	Seabridge

Koodiluettelo	Navigoinnin tyyppi
Koodi	Kuvaus
NAV-01	Sisävesi
NAV-02	Kansainvälinen
NAV-03	Pitkän matkan kansallinen
NAV-04	Merten moottoritiet
NAV-05	Lyhyen matkan kansainvälinen
NAV-06	Lyhyen matkan kansallinen

Koodiluettelo	Ajoneuvotyyppi
Koodi	Kuvaus
CAR	Auto
COA	Linja-auto
CT	Perävaunulla varustettu auto
LO	Kuorma-auto
MBUS	Kaupunkilinja-auto
MC	Moottoripyörä
RT	Perävaunuyhdistelmä
SE	Perävaunulla varustettu kuorma-auto
SFS	Rekka
TRL	Perävaunu

Koodiluettelo	Jätteen keräyssopimuksen tyyppi
Koodi	Kuvaus
LIQUID	Neste
SOLID	Kiinteä

Koodiluettelo	Jätteenkeräys, aluksen puoli
Koodi	Kuvaus
SEASIDE	Meren puoli
SHORESIDE	Rannan puoli

Koodiluettelo	Jätetyyppi
Koodi	Kuvaus
101	Öljyinen pilssivesi
102	Öljyiset jäämät (liete)
103	Öljyiset säiliön pesujäämät (maskit)
104	Likainen painolastivesi
105	Säiliöiden puhdistuksesta aiheutuva karsta ja liete
201	Luokkaan X kuuluva aine – ilmoitetaan asianomaisen haitallisen nestemäisen aineen kuljetuksessa käytettävä virallinen nimi
202	Luokkaan Y kuuluva aine – ilmoitetaan asianomaisen haitallisen nestemäisen aineen kuljetuksessa käytettävä virallinen nimi
203	Luokkaan Z kuuluva aine – ilmoitetaan asianomaisen haitallisen nestemäisen aineen kuljetuksessa käytettävä virallinen nimi
204	OS – muut aineet – ilmoitetaan asianomaisen haitallisen nestemäisen aineen kuljetuksessa käytettävä virallinen nimi
401	Jätevesi
501	A. Muovit
502	B. Elintarvikejäte
503	C. Kotitalousjätteet
504	D. Ruokaöljy
505	E. Jätteenpoltouunin tuhka
506	F. Aluksen toiminnasta aiheutuva jäte
507	G. Eläinten ruhot
508	H. Luokan Y aine
509	I. Sähkö- ja elektroniikkaromu (SER)
510	J. Lastijäämät (muut kuin meriympäristön kannalta haitalliset) – ilmoitetaan kuivan lastin kuljetuksessa käytettävä virallinen nimi
511	K. Lastijäämät (meriympäristön kannalta haitalliset) – ilmoitetaan kuivan lastin kuljetuksessa käytettävä virallinen nimi
601	Otsonikerrosta heikentävät aineet ja tällaisia aineita sisältävät varusteet
602	Pakokaasujen puhdistusjäte
991	Passiivisesti kalastettu jäte
999	Muu (täsmennettävä)

5 JAKSO

Menettelytapasäännöt

Tässä jaksossa esitetään menettelytapasäännöt, joita sovelletaan EMSWe-datajoukon tietoelementteihin.

Menettelytapasääntö	Kuvaus
BR-000	Vapaamuotoista tekstiä ei saa käyttää, jos saatavilla on koodattuja tietoja.
BR-001	Päivämäärä- ja kellonaika-arvot annetaan aina laajennetussa ISO 8601 -muodossa, jossa ilmoitetaan aikavyöhyke: "YYYY-MM-DDThh:mm:ssTZD", jossa TZD = aikavyöhykkeen tunniste ("Z" UTC-ajalle tai "+hh:mm" tai "-hh:mm").

Menettelytapasääntö	Kuvaus
BR-002	Määrät on ilmoitettava kilogrammametreinä.
BR-003	Etunollia ei käytetä numeerisissa arvoissa. Loppunollia käytettävä vain tarkkuuden ilmaisemiseen.
BR-004	Määrät on ilmoitettava seuraavina yksiköinä: LTR, MTQ.
BR-005	Määräarvot on ilmoitettava seuraavina yksiköinä: KGM, TNE, MTQ, LTR, NAR.
BR-006	Satamarakennekoodit ovat IMO:n GISIS-meriturvallisuusjärjestelmässä.
BR-008	Alusten välisen toiminnon sijainti voi olla joko LOCODE, leveys- ja pituusaste tai sijainnin nimi.
BR-009	Jos tietoelementti on täytetty, sen arvon on oltava suurempi kuin 0.
BR-010	Käytettävät arvot ovat 36 (henkilökortti) tai 101 (rekisteröintiasiakirja) tai 39 (passi).
BR-012	Ilmaistava aikajärjestyksessä niin, että viimeisin on ensin.
BR-013	Määrät on ilmoitettava kuutiometreinä.
BR-014	Määrät on ilmoitettava litroina.
BR-015	Merkintä on annettava, jos "Voimassa oleva ISSC -indikaattori" on Ei.
BR-016	Määrät on ilmoitettava kilogrammametreinä.
BR-017	Määrät on ilmoitettava litroina.
BR-018	Kaikkien mittaushkohteiden (esim. tilavuus, paino, massa, määrä) osalta yksikkö ilmoitetaan tietoelementissä "Mittayksikkö, koodattu".
BR-019	Kaikkien vapaamuotoisena tekstinä olevien tekstinpätkien tai tietoalkoiden osalta on annettava kielikoodi.
BR-020	Jos syntymämaata ei ole merkitty koodiluetteloon 3166-1, syntymämaa on ilmoitettava kohdassa "Henkilön syntymäpaikan nimi".
BR-021	Ilmoitetaan, jos UN/LOCODE-koodia ei ole saatavilla.
BR-023	Käytettävä muoto on seuraava: sukunimi, etunimi.
BR-024	Jos sitä ei ole annettu, sataman nimi on ilmoitettava.
BR-025	Jos MMSI sisältyy ilmoitukseen ja ilmoitettuun MMSI:hin sisältyvät MID-numerot viittaavat eri maahan kuin lippuvaltio-attribuutilla ilmoitettu maa, ilmoitusta ei hylätä mutta tietojen toimittajalle lähetetään varoitusviesti.
BR-026	Pakollinen, jos alus ilmoittaa vaarallisista ja saastuttavista tavaroista lähettäessä.
BR-027	Käytetään, jos "Salamatkustajia löydetty -indikaattori" on Kyllä.
BR-028	Käytetään, jos "Voimassa oleva aluksen saniteettihuoltoa koskeva vapautus tai saniteettihuoltotodistus -indikaattori" on Kyllä.
BR-029	Leveys- ja pituusasteet ovat pakollisia, jos UN/LOCODE-koodia ei ole saatavilla ja kun alusten välinen toiminto toteutetaan merellä.
BR-030	Pakollinen, jos "Vaarallisia tavaroita koskevat säännöt, koodattu" = "IMDG" tai "IBC" tai "IMSBC".
BR-031	Pakollinen, jos "Vaarallisia tavaroita koskevat säännöt, koodattu" = "IMDG".

Menettelytapasääntö	Kuvaus
BR-032	Ei sovelleta, jos "Vaarallisia tavaroita koskevat säännöt, koodattu" on "IBC" tai "MARPOL".
BR-033	Ilmoitetaan "Jätetyyppi, koodattu" -arvon mukaan.
BR-034	Käytetään, jos "Käynti tartunta-alueella -indikaattori" on Kyllä.
BR-035	Jos kyllä, yksityiskohdat ilmoitettava meriterveysilmoituksen sairaiden henkilöiden luettelossa.
BR-036	Käytetään, jos "Odotettua enemmän sairastuneita -indikaattori" on Kyllä.
BR-037	Käytetään, jos "Terveystoimenpide toteutettu -indikaattori" on Kyllä.
BR-038	On annettava, jos "Laivapolttoaineen tyyppi, koodattu" = "OTHER".
BR-040	On oltava Ei, jos tietoelementtiä "Aluksen IMO-numero" ei anneta.
BR-041	Ilmoitetaan, jos tietoelementti "Aluksella on IMO-numero -indikaattori" on Kyllä.
BR-043	Käytetään koodia "FM" (miehistön jäsen), "FL" (matkustaja) tai "CPE" (kuljetusvälineen päällikön nimi).
BR-044	Jos kyseessä on meriterveysilmoitus, ilmoitetaan luettelo aluksen tekemistä satamakäynneistä viimeisten 30 päivän aikana tai kyseisen matkan aikana sen mukaan, kumpi näistä listoista on lyhyempi.
BR-045	Koodia "ZZUKN" voidaan käyttää, jos satamaa ei tiedetä.
BR-046	Alusrekisterikoodeja sovelletaan vain tiettyihin lippuihin (tietoelementti DE-005-09) direktiivin 2009/42/EY liitteen V mukaisesti. Muiden lippujen osalta ei tarvitse ilmoittaa alusrekisterikoodia.
BR-047	Käytetään asiaankuuluvaa koodia, joka on täytäntöönpanoasetuksen (EU) 2015/2447 liitteen B osastossa II olevassa tietoelementissä 11 01 000 000 Ilmoitustyyppi.
BR-048	Sisältää kaksi arvoa: yksi valumille ja yksi tulipaloille. Mahdolliset arvot: S-A:sta S-Z:aan valumille ja F-A:sta F-Z:aan tulipaloille.
BR-049	Käytä koodia "ZZUKN" tapauksissa, joissa satamaa ei tiedetä.
BR-050	Meriterveysilmoituksen osalta tarve vain päivämäärälle, mutta salamatkustajan osalta tarvitaan päivämäärä ja kellonaika.
BR-051	Koodia "D" käytetään laskettaessa matkan aikana kuolleiden määrää.
BR-052	Jos henkilö evakuoitiin, liitteenä olevassa aikataulussa on ilmoitettava, mihin paikkaan (mukaan lukien sataman tai lentoaseman nimi) hänet evakuoitiin.
BR-053	Ei tarvita, jos kohta "Satamarakenne, jossa salamatkustaja nousi alukselle, koodattu" tai "Satama, jossa salamatkustaja nousi alukselle, koodattu" on annettu.
BR-054	Käytä koodia 9 ("alkuperäinen") ensimmäiselle viestille, koodia 5 ("korvaa") muodollisuuden päivittämiselle tai koodia 1 ("peruutus") muodollisuuden perumiselle.
BR-055	Todistuksen kuvaus on pakollinen, jos elementti "Todistuksen tyyppi, koodattu" = OTHER.
BR-056	Pakollinen, jos "Todistuksen myöntäjän tyyppi, koodattu" = 01 (Lippuvaltio).
BR-057	Pakollinen, jos "Todistuksen myöntäjän tyyppi, koodattu" = 02 (Luokka), 03 (Hyväksytty laitos) tai 04 (Hyväksytty turvaorganisaatio).
BR-058	Pakollinen, jos "Todistuksen myöntäjän tyyppi, koodattu" = 05 (Ilmoitettu laitos), 06 (Vakuutusyhtiö) tai 99 (Muu).

Menettelytapasääntö	Kuvaus
BR-059	<p>TP: Käytetään tapauksissa, joissa alus pyytää lupaa liikkua satama-alueella heti, kun se on aloituspisteessä. Kun tämä vaihtoehto valitaan, ilmoittajan on ilmoitettava ETA luotsin alukseenousupaikalle (luotsattavien alusten osalta) tai ETA satama-alueen sisäänkäynnille (aluksien osalta, joita ei luotsata) tai ETD kiinnityspaikasta (kun alus lähtee kiinnityspaikasta).</p> <p>TS: Käytetään tapauksissa, joissa alus odottaa aloittavansa satama-alueella liikkumisen saavuttuaan aloituspisteeseen ja pyytää liikkumisen aloitusaikaa. Kun tämä vaihtoehto valitaan, ilmoittajan on ilmoitettava pyydetty aika liikkumiselle luotsin alukseenousupaikasta (luotsattavien alusten osalta) tai pyydetty aika satama-alueen sisäänkäynniltä liikkumisen aloittamiselle (aluksien osalta, joita ei luotsata).</p> <p>TA: Käytetään tapauksissa, joissa alus pyytää lupaa liikkua satama-alueella määrittämällä ajan, jolloin se aikoo saapua tulokiinnityspaikkaan (tai satamassa sijaitsevaan ankkuripaikkaan). Kun tämä vaihtoehto valitaan, ilmoittajan on ilmoitettava ETA kiinnityspaikalle.</p> <p>On_hold: Käytetään tapauksissa, joissa satama-alueella liikkumista koskeva pyyntö on keskeytettävä (esim. koska sitä ei ole vielä sallittu).</p>
BR-060	Ks. elementistä "Aluksen kuljetustapa, koodattu" vastaava tyyppikoodi UNECE:n suosituksessa 28.

ISSN 1977-0812 (sähköinen julkaisu)
ISSN 1725-261X (painettu julkaisu)



■ Euroopan unionin
julkaisutoimisto
L-2985 Luxembourg
LUXEMBURG

FI