

II

(Säädökset, joita ei tarvitse julkaista)

KOMISSIO

YHTEISTÄ PASSITUSTA KÄSITTELEVÄN EY—EFTA -SEKAKOMITEAN PÄÄTÖS
N:o 1/99

yhteisestä passitusmenettelystä 20 päivänä toukokuuta 1987 tehdyn yleissopimuksen liitteiden I,
II ja III muuttamisesta

(1999/182/EY)

SEKAKOMITEA, joka

ottaa huomioon yhteisestä passitusmenettelystä 20 päivänä toukokuuta 1987 tehdyn yleissopimuksen ⁽¹⁾ ja erityisesti sen 15 artiklan 3 kohdan a alakohdan,

sekä katsoo, että

passitusmenettelyn soveltamisessa viime vuosina ilmenneet vaikeudet ovat aiheuttaneet ja aiheuttavat edelleen merkittäviä valtiontaloudellisia menetyksiä sopimuspuolille, ja lisäksi ne uhkaavat jatkuvasti Euroopan kauppaa ja eurooppalaisia taloudellisia toimijoita,

tämän vuoksi on tarpeen nykyaikaistaa passitusmenettely, ja menettelyn tietokoneistaminen on merkittävä askel tähän suuntaan,

nykyaikaiseen tietotekniikkaan ja organisaatioiden väliseen tiedonsiirtoon (EDI) perustuvien uusien tietokoneistettujen menettelyjen käyttöönoton vuoksi on mukautettava säännöksiä, jotta voidaan vastata menettelytapoihin, teknisiin näkökohtiin, turvallisuuteen ja oikeusvarmuuteen liittyviin tarpeisiin,

toimivaltaisten viranomaisten välinen tietojen vaihto on turvallisempaa ja tiedot luotettavampia, kun taloudelliset toimijat eivät enää toimita tietoja,

luvan saaneet taloudelliset toimijat voivat esittää passitusilmoituksensa tietojenkäsittelytekniikkaa käyttäen,

turvallisuutta koskevien toimenpiteiden toteuttaminen ja valvominen on oleellisen tärkeää luotettavan ja turvallisen passitusmenettelyn aikaansaamisen ja sen soveltamisen jatkuvuuden kannalta, ja

uuden tietokoneistetun passitusmenettelyn käyttöönotto eri toimintavaiheissa edellyttää, että annetaan kehitystä vastaavat säännökset,

ON PÄÄTTÄNYT SEURAAVAA:

1 artikla

Muutetaan yleissopimuksen liite I seuraavasti:

- 1) Lisätään 2 artiklan ensimmäiseen alakohtaan k ja 1 alakohta seuraavasti:

⁽¹⁾ EYVL L 226, 13.8.1987, s. 2.

”k) ’tavaroiden luovuttamisella’ sitä, että toimivaltaiset viranomaiset luovuttavat tavarat yhteiseen passitusmenettelyyn asettamista varten.

l) ’henkilötiedoilla’ kaikkia tunnistettuun tai tunnistettavissa olevaan luonnolliseen henkilöön tai oikeushenkilöön liittyviä tietoja.”

2) Korvataan 10 artiklan 4 kohta seuraavasti:

”4. Passituksesta vastaavan on allekirjoitettava T1-ilmoitus, ja lähtötoimipaikassa siitä on esitettävä niin monta kappaletta kuin toimivaltaiset viranomaiset pyytävät.”

3. Lisätään 10 a artikla seuraavasti:

”10 a artikla

1 Toimivaltaiset viranomaiset voivat määrätä määrittämiensä edellytysten vallitessa ja määrittämällä tavalla sekä ottaen asianmukaisesti huomioon tullisäännöissä vahvistetut periaatteet, että muodollisuudet on suoritettava automaattisten tietojenkäsittelymenetelmien avulla.

Tässä yhteydessä tarkoitetaan:

— ’automaattisilla tietojenkäsittelymenetelmillä’:

- a) toimivaltaisten viranomaisten välistä EDI-vakiosanomien vaihtoa;
- b) kyseisten muodollisuuksien täyttämistä varten tarvittavien tietojen syöttämistä toimivaltaisten viranomaisten tietojenkäsittelyjärjestelmiin,

— ’EDI’:llä (*Electronic Data Interchange*) sovittujen sanomastandardien mukaisesti muotoiltujen tietojen automaattista siirtoa tietojenkäsittelyjärjestelmästä toiseen,

— ’vakiosanomalla’ ennakolta määriteltyä ja automaattiseen tiedonsiirtoon hyväksyttyä muotoa.

2. Määrittämiensä edellytysten vallitessa ja määrittämällä tavalla sekä ottaen huomioon tullisäännöksissä vahvistetut periaatteet toimivaltaiset viranomaiset voivat antaa luvan ilmoitusten tai joidenkin niissä vaadittujen tietojen toimittamiseen levykkeillä tai magneettinauhoilla tai vaihtamalla tietoja muilla samankaltaisilla tavoilla ja mahdollisuuksien mukaan koodimuotoisena.”

4) Korvataan 15 artiklan 1 kohta seuraavasti:

”1. Lähtötoimipaikan antaman T1-asiakirjan on seurattava tavaroiden mukana. Asiakirja voidaan tulostaa passituksesta vastaavan tietojenkäsittelyjärjestelmästä, jos siihen annetaan lupa.”

5) Lisätään 15 a—15 d artikla seuraavasti:

”15 a artikla

1. Jos passitusilmoitus käsitellään lähtötoimipaikassa tietojenkäsittelyjärjestelmällä, on T1-asiakirja korvattava liitteen III 5 artiklassa määritellyllä passituksen saateasiakirjalla.

2. Edellä 1 kohdassa tarkoitettussa tapauksessa lähtötoimipaikan on säilytettävä ilmoitus ja ilmoitettava tavaroiden luovutuksesta antamalla passituksesta vastaavalle passituksen saateasiakirja. Tässä tapauksessa 13 artiklan 2 kohtaa ei sovelleta.

15 b artikla

1. Jos tämän yleissopimuksen määräyksissä viitataan kappaleisiin, ilmoituksiin tai asiakirjoihin, joilla tarkoitetaan tavaroiden mukana seuraavaa T1-asiakirjaa, niitä sovelletaan soveltuvin osin passituksen saateasiakirjaan.

2. Jos viitataan useampaan kuin yhteen asiakirjan kappaleeseen, toimivaltaisten viranomaisten on annettava tarvittaessa lisäkappaleita passituksen saateasiakirjasta.

15 c artikla

Passituksen saateasiakirjaan ei saa tehdä muutoksia, lisäyksiä tai poistoja, jollei tässä yleissopimuksessa toisin määrätä.

15 d artikla

1. Passituksen saateasiakirjaa täydennetään tarvittaessa liitteen III 6 artiklassa määritellyllä tavaraerittelyllä taikka tavaraluettelolla.

2. Passituksen saateasiakirjassa viitattu tavaraerittely tai tavaraluettelo on sen olennainen osa, ja sitä ei saa erottaa asiakirjasta.”

6) Lisätään 23 artiklan jälkeen teksti seuraavasti:

”1 A LUKU

Lisämääräyksiä, joita sovelletaan, kun toimivaltaiset viranomaiset vaihtavat passitusta koskevia tietoja tietotekniikan ja tietokoneverkkojen välityksellä

Soveltamisala*23 a artikla*

1. Tässä luvussa esitetty tietojen vaihto tulliviranomaisten välillä tapahtuu tietotekniikkaa ja tietokoneverkkoja käyttäen, sanotun kuitenkaan rajoittamatta erityisiä olosuhteita ja tarvittaessa soveltuvin osin sovellettavien T1- ja T2-menettelyä koskevien liitteen määräyksien soveltamista.

2. Tämän luvun määräyksiä ei sovelleta:

- a) yleissopimuksen liitteen II 73–100 artiklan mukaisesti rautateitse kuljetettaviin tavaroihin;
- b) yleissopimuksen liitteen II 52 artiklan mukaisesti ilmateitse kuljetettaviin tavaroihin;
- c) meritse kuljetettaviin tavaroihin, kun sovelletaan yksinkertaistettuja menettelyjä yleissopimuksen liitteen II 56 artiklan mukaisesti;
- d) putkijohdoissa kuljetettaviin tavaroihin.

Turvallisuus*23 b artikla*

1. Muun muassa tietolähteen tarkistaminen ja tietojen suojaaminen tahattomalta tai laittomalta tuhoamiselta, tahattomalta häviämiseltä tai muuttamiselta taikka luvattomalta tietoihin pääsylvä ovat ehtoja, jotka asetetaan automaattisten tietojenkäsittelymenetelmien avulla tapahtuvalle muodollisuuksien suorittamiselle.

2. Edellä 1 kohdassa tarkoitettujen turvallisuusvaatimusten lisäksi toimivaltaisten viranomaisten on otettava käyttöön riittävät turvallisuusjärjestelyt ja pidettävä niitä yllä, jotta koko passitusjärjestelmä toimii tehokkaasti, luotettavasti ja turvallisesti.

3. Jotta edellä esitetty turvallisuuden taso voidaan varmistaa, on jokainen tiedon syöttö-, muutos- tai poistotapahtuma kirjattava siten, että siitä ilmenee käsittelyn tarkoitus, ajankohta ja sen käynnistänyt henkilö. Lisäksi alkuperäiset tai edellä kuvatulla tavalla käsitellyt tiedot on säilytettävä vähintään kolme kalenterivuotta sen vuoden lopusta, johon tieto viittaa, tai pidemmän ajan, jos muualla niin määrätään.

4. Toimivaltaisten viranomaisten on valvottava säännöllisesti turvallisuutta.

5. Asianomaisten toimivaltaisten viranomaisten on ilmoitettava toisilleen kaikista turvallisuuden vaarantumista koskevista epäilyistä.

Henkilötietojen suoja*23 c artikla*

1. Sopimuspuolet käyttävät tätä yleissopimusta sovellettaessa vaihdettuja henkilötietoja ainoastaan tämän yleissopimuksen tarkoituksiin ja T1- ja T2-menettelyjen jälkeiseen tullin hyväksymään tavaroiden käsittelyyn ja käyttöön. Tämä rajoitus ei kuitenkaan estä näiden tietojen käyttöä tutkinnan ja T1- ja T2-menettelyjä seuraavien oikeudellisten menettelyjen tarkoituksiin. Näissä tapauksissa tiedot toimittaneille toimivaltaisille viranomaisille on viipymättä ilmoitettava tällaisesta käytöstä.

2. Sopimuspuolet sitoutuvat toteuttamaan tarpeelliset toimenpiteet tätä yleissopimusta sovellettaessa vaihdettujen henkilötietojen osalta varmistaakseen henkilötietojen suojan, joka vastaa tasoltaan vähintään niitä periaatteita, jotka vahvistetaan yksilöiden suojelusta henkilötietojen automaattisessa käsittelyssä 28 päivänä tammikuuta 1981 tehdyssä Euroopan neuvoston yleissopimuksessa.

3. Kukin sopimuspuoli toteuttaa tarvittavat toimenpiteet varmistaakseen tehokkain tarkastuksin tämän artiklan noudattamisen.

Tavaraluettelot*23 d artikla*

Toimivaltaiset viranomaiset voivat sallia tavaraluetteloiden käyttämisen automaattisten tietojenkäsittelymenetelmien avulla tehdyn passitusilmoituksen tavarankuvausosana määrittämiensä edellytysten vallitessa ja määrittämällä tavalla sekä ottaen huomioon tulisaännöksissä vahvistetut periaatteet.

Saapumista ennakoiva sanoma (AAR)*23 e artikla*

Lähtötoimipaikan on ilmoitettava määrätöimipaikalle passitustapahtumasta viimeistään tavaroiden luovuttamisen yhteydessä käyttäen liitteen III 7 artiklassa määriteltyä sanomaa.

Hyväksytyt lähettäjät*23 f artikla*

1. Poiketen siitä, mitä liitteen II 103 artiklassa määrätään, hyväksytyt lähettäjät on annettava passitusilmoitus lähtötoimipaikkaan ennen tavaroiden suunniteltua luovuttamista.

2. Lupa voidaan myöntää ainoastaan henkilölle, joka täyttää liitteen II 104 artiklassa vahvistetut vaatimukset sekä antaessaan passitusilmoituksia ja muissa yhteyksissään tulliviranomaisiin käyttää automaattisia tietojenkäsittelymenetelmiä.

Lupa

23 g artikla

Poiketen siitä, mitä liitteen II 105 artiklan b alakohdassa määrätään, luvassa on vahvistettava erityisesti ajankohta, johon mennessä hyväksytyt lähettäjän on annettava ilmoitus, jotta toimivaltaiset viranomaiset voivat tehdä tarvittavat tarkastukset ennen tavaroiden suunniteltua luovuttamista.

Saapumisilmoitus ja tarkastustulos

23 h artikla

1. Poiketen siitä, mitä liitteen I 22 artiklan 2 kohdassa määrätään, määrätöimipaikan on säilytettävä passituksen saateasiakirja ja ilmoitettava välittömästi lähtötoimipaikalle saapumisesta sekä heti tarkastuksen tulosten selvittyä toimitettava ne viipymättä lähtötoimipaikkaan. Käytettävät sanomat määritellään liitteen III 8 artiklassa.

2. Lähtötoimipaikalle annettavaa tietoa saapumisesta ei saa käyttää todisteena passitusmenettelyn säännönmukaisuudesta.

Saapumista ennakoivaan sanomaan (AAR) perustuvat tarkastukset

23 i artikla

Jos lähtötoimipaikan ja määrätöimipaikan välinen passitustietojen vaihto tapahtuu tietotekniikkaa ja tietoverkkoja käyttäen, tavarat tarkastetaan lähtötoimipaikasta saadun sanoman perusteella.”

7) Korvataan 29 artiklan 2 kohta seuraavasti:

”2. Edellä 1 kohdassa tarkoitettu vakuus voi olla lähtötoimipaikassa annettava käteistalletus. Vakuus on palautettava, kun T1-menettely on päätetty lähtötoimipaikassa.”

8. Korvataan 31 artikla seuraavasti:

”31 artikla

1. Takaaja on vapautettava velvoitteistaan, kun T1-menettely on päätetty lähtötoimipaikassa.

2. Kun lähtömaan toimivaltaiset viranomaiset eivät ole ilmoittaneet takaajalle, että T1-menettelyä ei ole päätetty, hänet on vapautettava velvoitteistaan 12 kuukauden kuluttua T1-ilmoituksen kirjaamispäivästä.

3. Kun toimivaltaiset viranomaiset ovat ilmoittaneet takaajalle 2 kohdassa tarkoitettussa määräajassa, että T1-menettelyä ei ole päätetty, tälle on ilmoitettava myös, että tämä on tai voi olla velvollinen maksamaan määrät, joista tämä on vastuussa kyseisen T1-tapahtuman osalta. Tämän ilmoituksen on saavuttava takaajalle kolmen vuoden kuluessa T1-ilmoituksen kirjaamispäivästä. Jos ilmoitusta ei ole tehty ennen kyseisen määräajan päättymistä, on takaaja vapautettava velvoitteistaan.”

2 artikla

Korvataan liitteen II 27 artiklan 2 kohta seuraavasti:

”2. Tavaraluettelo on esitettävä niin monena kappaletena kuin toimivaltaiset viranomaiset vaativat.”

3 artikla

Muutetaan liite III seuraavasti:

1) Lisätään 4—9 artikla seuraavasti:

”Automaattisten tietojenkäsittelymenetelmien avulla tehty passitusilmoitus

4 artikla

1. Liitteen I 10 a artiklan 1 kohdan toisen alakohdan ensimmäisen luetelmakohdan a alakohdassa määriteltujen automaattisten tietojenkäsittelymenetelmien avulla tehdyn passitusilmoituksen on oltava liitteissä VII a ja VII b esitetyn rakenteen ja niissä esitettyjen tietojen mukainen.

2. Jos passitusilmoitus tehdään käyttäen liitteen I 10 a artiklan 1 kohdan toisen alakohdan ensimmäisen luetelmakohdan b alakohdassa määriteltäviä automaattisia tietojenkäsittelymenetelmiä, on liitteen III liitteessä VII tarkoitettujen kirjallisten ilmoituksen tiedot korvattava lähettämällä tätä varten osoitetulle toimivaltaiselle viranomaiselle koodimuodossa tai muussa toimivaltaisen viranomaisen määrittelemässä muodossa olevat, kirjallisissa ilmoituksissa vaadittuja tietoja vastaavat tiedot niin, että ne voidaan käsitellä tietokoneella.

Passituksen saateasiakirja*5 artikla*

Liitteen I 15 a artiklassa tarkoitetun passituksen saateasiakirjan on oltava liitteessä X olevan mallin ja siinä esitettyjen tietojen mukainen.

Tavaraerittely*6 artikla*

Liitteen I 15 d artiklassa tarkoitetun tavaraerittelyn on oltava liitteessä XI olevan mallin ja siinä esitettyjen tietojen mukainen.

Saapumista ennakoiva sanoma (AAR)*7 artikla*

Liitteen I 23 e artiklassa tarkoitetun sanoman on oltava liitteissä VII a ja VII b esitetyn rakenteen ja niissä esitettyjen tietojen mukainen.

Saapumisilmoitus- ja tarkastustulosanommat*8 artikla*

Liitteen I 23 h artiklassa tarkoitettujen sanomien on oltava liitteissä VII a ja VII b esitetyn rakenteen ja niissä esitettyjen tietojen mukainen.”

- 2) Lisätään tämän päätöksen liitteessä A oleva liite VII a.

- 3) Lisätään tämän päätöksen liitteessä B oleva liite VII b.

- 4) Lisätään tämän päätöksen liitteessä C oleva liite IX a.

- 5) Lisätään tämän päätöksen liitteessä D oleva liite X.

- 6) Lisätään tämän päätöksen liitteessä E oleva liite XI.

4 artikla

1. Tämä päätös tulee voimaan 31 päivänä maaliskuuta 1999. Lisäyksen I 15 a artiklan ensimmäisen kohdan säännöksiä sovelletaan kuitenkin lähtötoimipaikassa viimeistään siitä lähtien, kun tietokoneistetun passitusmenettelyn käyttö aloitetaan tässä toimipaikassa.

2. Liitteen II 103 artiklan mukaisesti myönnettyjen tämän päätöksen voimaan tullessa voimassa olevien lupien on täytettävä liitteen I 23 f ja 23 g artiklojen vaatimukset viimeistään 31 päivänä maaliskuuta 2004.

Tehty Brysselissä 12 päivänä helmikuuta 1999.

Sekakomitean puolesta

Michel VANDEN ABEELE

Puheenjohtaja

LIITE A

”LIITE VII a

LIITESSÄ VII b ESITETYJÄ SANOMIA KOSKEVA SELITTÄVÄ HUOMAUTUS SEKÄ SANOMATIE-
TOON SOVELLETTAVAT SÄÄNNÖT JA EHDOT

I OSA

Johdanto

Tässä osassa esitetään IE:n (”information exchange” — vaihdettavat tiedot) rakenne eli malli, jota käytetään kuvaamaan toimivaltaisten viranomaisten välillä sekä taloudellisten toimijoiden ja toimivaltaisten viranomaisten välillä tietotekniikkaa ja tietokoneverkkoja hyväksi käyttäen vaihdettavan tiedon sisältö.

IE:t muodostuvat tässä mallissa tietoa (attribuutteja) sisältävistä tietoryhmistä. Tiedot (attribuutit) ryhmitetään yhteen siten, että ne muodostavat yhtenäisiä loogisia lohkoja kunkin IE:n sisällä.

Mallin avulla voidaan määritellä:

- IE:hen kuuluvien tietoryhmien ominaisuudet: järjestys, toistojen määrä sekä arvo, joka ilmaisee tietoryhmän pakollisuuden, valinnaisuuden tai ehdollisuuden,
- tietoryhmään kuuluvien tietojen ominaisuudet: järjestys, toistojen määrä, tyyppi, pituus sekä arvo, joka ilmaisee tiedon pakollisuuden, valinnaisuuden tai ehdollisuuden,
- tietoryhmän sisäkkäisyys, joka ilmaisee, sisältääkö tietoryhmä tiedon lisäksi myös muita tietoryhmiä,
- tietoon tai tietoryhmiin sovellettavat ehdot muihin tietoihin tai tietoryhmiin nähden samassa IE:ssä,
- tietoon tai tietoryhmiin sovellettavat säännöt, joilla ilmaistaan kyseessä olevan tiedon tai tietoryhmän käyttö IE:ssä.

IE:N RAKENNE

IE15. ^(a) Ilmoitustiedot ^(b) E_DEC_DAT ^(c)			
^(B) PASSITUSTAPAHTUMA ^(a)	^(b) 1 x	R ^(c)	
TAVARAERÄ	99 999 x	R	sääntö 95
KONTIT (kohta 31) ^(d)	99 x	C	ehto 55 ^(e)
KOLLIT (kohta 31)	99 x	O	
TOIMIJA hyväksytty vastaanottaja (kohta 53)	1 x	O	sääntö 15
TARKASTUKSEN TULOS (kohta D)	1 x	O	
VAKUUS	9 x	R	
VAKUUDEN VIITE ^(f)	99 x	C	ehto 85
VOIMASSAOLON RAJOITUS	99 x	O	

Ⓒ	PASSITUSTAPAHTUMA [Ⓐ]			
	LRN [Ⓑ]	R [Ⓒ]	an [Ⓓ]	..17 [Ⓔ]
	Ilmoitus (kohta 1)	R	an. .5	
	Tavaraluetteloiden määrä (kohta 4)	O	n. .5	sääntö 95
	Kollimäärä (kohta 6)	C	n. .7	ehto 95 sääntö 105
	TAVARAERÄ			
	Ilmoitus (vastaa kohta 1) [Ⓕ]	C	a. .5	ehto 45 [Ⓖ]
	Lähetysmaa (vastaa kohta 15a)	C	a2	ehto 135
	Määrämaa (vastaa kohta 17a)	C	a2	ehto 140

Ⓓ	IE-EHDOT			
C55:	Jos "Kontti" (kohta 19) = "1"			
	niin "KONTIT (kohta 31)" = "R"			
	muuten "KONTIT (kohta 31)" = "O".			

Ⓔ	IE-SÄÄNNÖT			
r11:	Jos on ilmoitettu vain yksi vastaanottaja, käytetään tietoryhmää "TOIMIJA" vastaanottaja (kohta 8)" PASSITUSTAPAHTUMA-tasolla. TAVARAERÄ-tason tietoryhmää "TOIMIJA vastaanottaja (vastaa kohtaa 8)" ei voida käyttää.			

Selitys

IE-malli jakautuu seuraavaan viiteen osaan:

- Ⓐ Yksilöintiosa, jossa jokainen IE yksilöidään seuraavasti:
- ainutkertainen numero, joka koostuu kahdesta merkistä "IE", ja niitä seuraavista korkeintaan kolmesta numerosta[Ⓐ],
 - nimi[Ⓑ],
 - ainutkertainen viite[Ⓒ] yksi yhteen -suhteessa ainutkertaiseen IE-numeroon; jokaisen IE:n etuliitteenä on "E_" (ulkoinen alue), "C_" (yhteinen alue) tai "N_" (sisäinen).
- Ⓑ Rakennesosan koostumus on seuraava:
- tietoryhmien järjestys IE:ssä
 - tietoryhmän nimi[Ⓐ]
 - numero, jota seuraa merkki "x"[Ⓑ]; numero ilmaisee, kuinka monta kertaa tietoryhmä voi toistua IE:ssä
 - arvo[Ⓒ], joka ilmaisee onko tietoryhmä pakollinen ((R)equired), valinnainen ((O)ptional) vai ehdollinen ((C)onditional)
 - tarvittaessa annetaan "kohdan numero", joka ilmaisee hallinnollisen yhtenäisasiakirjan kohtanumeron

- viittaus tietoon sovellettavaan ehtoon ja/tai sääntöön^(e)
 - tietoryhmän sisäkkäisyys^(f) ilmaisee tietoryhmän riippuvuuden alemmasta tietoryhmästä.
- (C)** ”Tietoryhmän” yksityiskohtia koskevassa osassa määritellään jokaisen tiedon (attribuutin) osalta seuraavaa:
- tiedon järjestys tietoryhmässä
 - tietoryhmän nimi^(a), sama kuin rakenneosassa
 - tietoryhmään liittyvän attribuutin nimi^(b)
 - arvo^(c), joka ilmaisee, onko tietoryhmä pakollinen ((R)equired), valinnainen ((O)ptional) vai ehdollinen ((C)onditional)
 - tietotyyppi^(d): aakkosellinen ja/tai numeerinen
 - tiedon pituus^(e) (mahdolliset kaksi pistettä ennen pituustunnistetta tarkoittavat sitä, ettei tiedolla ole kiinteää pituutta vaan numeromäärällä on pituustunnisteessa määritelty yläraja), on huomattava, että päivämääräkenttien tietotyyppi / tietojen pituus on aina ”n8” vuoden 2000 huomioon ottamiseksi (esimerkiksi 19980220); pilkku tietojen pituudessa (esin. 8,6) tarkoittaa, että attribuutissa voi olla desimaaleja, pilkkua edeltävä numero ilmoittaa attribuutin kokonaispituuden, pilkun jälkeinen numero ilmoittaa pilkkua seuraavien numeroiden enimmäismäärän
 - tarvittaessa annetaan ”kohdan numero”^(f), joka on hallinnollisen yhtenäisasiakirjan kohtanumero
 - viittaus^(g) tietoon sovellettavaan ehtoon (”ehto”) ja/tai sääntöön (”sääntö”).
- (D)** ”Ehto”-osa:
- Tässä osassa esitetään kaikki tietoihin tai tietoryhmiin sovellettavat ehdot IE:hen sisältyvien muiden tietojen tai tietoryhmien osalta. Ehto ilmaisee attribuutin tai tietoryhmän riippuvuuden toisen attribuutin tai tietoryhmän sisällöstä samassa IE:ssä. Kyseessä oleva attribuutti tai tietoryhmä voi olla ehdon mukaan pakollinen ((R)equired), valinnainen ((O)ptional) tai ”ei käytössä” IE:ssä.
- (E)** ”Sääntö”-osa:
- Tässä osassa esitetään kaikki tietoihin tai tietoryhmiin sovellettavat säännöt, jotka koskevat tiedon tai kyseessä olevan tietoryhmän käyttöä IE:ssä.

II OSA

IE:TÄ (VAIHDETTAVAA TIETOA) KOSKEVAT SÄÄNNÖT

- r5: ”Tavaraerittelyn järjestysnumero” (kohta 32) on aina käytössä, silloinkin kun ”Tavaraerien määrä” (kohta 5) = ”1”, jolloin ”Tavaraerittelyn järjestysnumero” (kohta 32) on myös ”1”.
- r7: Jokainen ”Tavaraerittelyn järjestysnumero” (kohta 32) on ainutkertainen koko ilmoituksessa.
- r10: Kun on ilmoitettu vain yksi lähettäjä, käytetään PASSITUSTAPAHTUMA-tason tietoryhmää ”TOIMIJA lähettäjä (kohta 2)”. Tietoryhmää ”TOIMIJA lähettäjä (vastaa kohtaa 2)” ei voida käyttää TAVARAERÄ-tasolla.
- r11: Jos on ilmoitettu vain yksi vastaanottaja, käytetään tietoryhmää ”TOIMIJA vastaanottaja (kohta 8)” PASSITUSTAPAHTUMA-tasolla. TAVARAERÄ-tason tietoryhmää ”TOIMIJA vastaanottaja (vastaa kohtaa 8)” ei voida käyttää.

- r15: Tietoryhmää ”TOIMIJA hyväksytty vastaanottaja (kohta 53)” voidaan käyttää ilmaisemaan, että määrätöimipaikassa käytetään yksinkertaistettua menettelyä.
- r20: Kun ilmoitus (kohta 1 tai vastaa kohtaa 1) = ”T2” ja lähetys aloitetaan jossakin muussa kuin EU-maassa (lähtötoimipaikka yksilöi), passituksesta vastaavan on ilmoitettava ainakin yksi ”Edeltävä asiakirjatyyppe” (kohta 40) = ”T2”, ”T2L”, ”T2F”, ”T2LF”, ”T2CIM”, ”T2TIR” tai ”T2ATA”, jota seuraa sen viite ”Edeltävän asiakirjan viite”-kohdassa.
- r26: Yksi attribuuteista on pakollinen, kun käytössä on ”ESITETYT ASIAKIRJAT/TODISTUKSET” (kohta 44).
- r27: ”ERITYISMERKINNÄT”-tietoryhmästä on pakollinen joko ”Lisätietojen id” tai ”Teksti” (kohta 44), kun ”ERITYISMERKINNÄT” on käytössä.
- r35: Ehtoja ”C5” ja ”C6” ei voida tarkistaa, kun kohta 26 ei ole käytössä.
- r36: Ehtoa ”C10” ei voida tarkistaa, kun kohta 25 ei ole käytössä.
- r41: ”Tavaran sovittu sijaintipaikka”/”Sovitun sijainnin koodi”, ”Tavaran hyväksytty sijaintipaikka” ja ”Alatullitoimipaikka” (kohta 30) eivät voi olla käytössä samanaikaisesti.
- r60: Kun toimija käyttää tavarankoodia, tämän on ilmoitettava tavarankoodista vähintään 4 ja korkeintaan 8 numeroa.
- r75: ”Vienti EY:stä” ja ”Vienti maasta” eivät voi olla käytössä samanaikaisesti.
- r79: Ainoastaan EDELÄVÄT HALLINNOLLISET ASIAKIRJAT ja ESITETYT ASIAKIRJAT/TODISTUKSET, joissa on merkintä ”Yhteinen” viitetiedoston ”ASIAKIRJATYYPPI”-kohdassa, lähetetään määrätöimipaikkaan IE01:n välityksellä.
- r80: Ainoastaan ERITYISMERKINNÄT, joista viitetiedoissa on merkintä ”Yhteinen”, lähetetään määrätöimipaikkaan IE01:n välityksellä.
- r95: ”Tavaraluetteloiden määrä” (kohta 4) on pakollinen, kun kohtaa 3 ei käytetä ja ilmoitetaan enemmän kuin yksi tavaraerä.
Tätä attribuuttia käytetään paperimuotoisia tavaraluetteloja käytettäessä.
Paperimuotoisia tavaraluetteloita käytettäessä sovelletaan seuraavia sääntöjä:
– Vaaditun PASSITUSTAPAHTUMA-tietoryhmän attribuutin ”Lähetysmaa” (kohta 15a) arvoksi asetetaan ”-”,
– Tietoryhmä TAVARAERÄ esiintyy vain kerran, ja tarvittaessa käytetään alatietoryhmiä EDELÄVÄT HALLINNOLLISET VIITTEET, ESITETYT ASIAKIRJAT/TODISTUKSET ja ERITYISMERKINNÄT: Muita TAVARAERÄ-alatietoryhmiä ei voida käyttää,
– Attribuutti ”Tekstimuotoinen kuvaus” (kohta 31) sisältää viitteet liitteenä oleviin tavaraluetteluihin, ”Tekstimuotoinen_kuvaus_LNG” sisältää viitteissä käytetyn kielikoodin.
Viitteiden sisältönä voi olla:
”Ilmoitus” (kohta 1) = ”T1”: ”Katso tavaraluettelo(t)”,
”Ilmoitus” (kohta 1) = ”T2”: ”Katso tavaraluettelo(t)”,
”Ilmoitus” (kohta 1) = ”T-”: ”T1: Katso tavaraluettelo(t) nrosta ... nroon ...”,
”T2: Katso tavaraluettelo(t) nrosta ... nroon ...”
– Attribuutin ”Tavaraerän järjestysnumero” (kohta 32) arvoksi merkitään ”-”
– Muita TAVARAERÄ-tietoryhmän attribuutteja ei voida käyttää.

- r100: Attribuutti ilmaisee peruskielen, jota käytetään jatkokäsittelyssä lähtöpäässä olevan toimijaan ja tullin järjestelmän välisessä viestinnässä. Jos toimija ei käytä tätä attribuuttia, tullin järjestelmä käyttää lähtötoimipaikan oletuskieltä.
- r105: Kollimäärä on seuraavien osien summa: Kaikki ”Kolliluku”:t + kaikki ”Tavaroiden kappalemäärä”:t + arvo ”1” jokaista ilmoitettua ”bulk-tavaraa” kohti. Tämä tarkistus ei ole mahdollinen, kun ”Tavaraluetteloiden määrä” (kohta 4) on käytössä.
- r143: IE:ssä olevat tiedot vastaavat aina sen hetkistä (viimeisintä) versiota passitustapahtuman tiedoista. Tämä tarkoittaa, että se sisältää muutetut ilmoitustiedot (jos muutettu) ja/tai tarkastuksen (jos tehty) jälkeiset muutetut ilmoitustiedot lähtötarkastuksen tuloksilla täydenettynä,
- r150: ”TARKASTUKSEN TULOS” -tietoryhmän attribuutti ”Korjattu arvo” liittyy kaikkiin attribuutteihin, jotka voivat olla tarkastuksen kohteena, ja siksi sillä on oltava samat ominaisuudet kuin alkuperäisen sanoman attribuutilla.
- r155: SGI-KOODIT-tietoryhmän on oltava mukana, kun ilmoitukseen sisältyy sensitiivisiä tavaroita.
- r156: Kun siirtoon kuuluu sensitiivisiä tavaroita edellytetään aina ”Sensitiivinen määrä”:n käyttöä (katso myös r155).
”Sensitiivisyyskoodi”:a ei aina edellytetä, kun siirtoon sisältyy sensitiivisiä tavaroita. Jos HS6 tavarankoodi (kohta 33) riittää selvästi yksilöimään sensitiivisen tavarankoodin ”Sensitiivisyyskoodi”:a ei edellytetä. Jos HS6 tavarankoodi (kohta 33) ei riitä selvästi yksilöimään sensitiivistä tavaraa, ”Sensitiivisyyskoodi”:sta tulee pakollinen.
- r160: TARKASTUKSEN TULOS -tietoryhmän on oltava mukana, kun ilmoitus annetaan yksinkertaistetussa menettelyssä.
- r165: SINETT-tietoryhmän on oltava mukana, kun ilmoitus annetaan yksinkertaistetussa menettelyssä, jonka lupa edellyttää sinettien käyttöä.
- r190: Joko ”Uuden kulkuneuvon tunnus”:n ja ”Uuden kulkuneuvon kansallisuus”:n TAI ”Uusi kontin numero”:n TAI molempien on oltava mukana, kun on tapahtunut ”UUDELLEENLASTAUS”.
- r210: IE välittää lähtötoimipaikkaan siltä saadun asiaankuuluvan AAR-tiedon liittämällä jokaiseen tarvittavaan attribuuttiin tietoryhmän ”TARKASTUKSEN TULOS”.
- r217: Kaikki ”Tapahtumat”:t välitetään lähtötoimipaikkaan. Ainoastaan ne ”Uudelleenlastaus”:t, joissa on merkintä ”ei vielä lähetetty” (so. saapumisilmoitussanomassa ilmaisun ”Jo järjestelmässä” tai tähän tarkoitukseen lisätyssä kohdassa PASSITUKSEN SAATEASIAKIRJASSA) välitetään lähtötoimipaikkaan.
- r230: Attribuuttia käytetään ilmaisimena, jonka arvo voi olla joko ”0” (”ei”) tai ”1” (”kyllä”).
- r231: Tämän attribuutin arvona on oltava yksi 22:sta passitusvaltiosta 15:tä EY:n valtiota lukuun ottamatta.
- r325: Kun AAR- ja/tai saapumisilmoitussanomassa on jo yksilöity sinetit, on ”Sinettien kunto” myös ilmoitettava.
- r355: Ainoastaan poikkeamia sisältävä ”TAVARAERÄ” lähetetään takaisin lähtötoimipaikkaan.
- r470: IE15 mahdollistaa kahdeksannumeroisten tavarankoodien käytön (kansallisella tasolla); kuitenkin ainoastaan kuusi ensimmäistä numeroa lähetetään AAR-sanoman mukana määrätöimipaikkaan (kansainvälisellä tasolla).
- r700: Tätä tietoa ei edellytetä, jos saman ilmoituksen kattamat erityyppiset tavarat on pakattu siten, että kunkin tavaratyyppin bruttopainon määrittäminen on mahdotonta.

III OSA

IE: tä (vaihdettavaa tietoa) koskevat ehdot

- C1: Jos Passitustapahtumatason "Määrämaa" (kohta 17a) sisältää yhteistä passitusmenettelyä koskevassa yleissopimuksessa määritellyn "määrämaa":n
niin TOIMIJA vastaanottaja (kohta 8) = "R"
muuten TOIMIJA vastaanottaja (kohta 8) = "O".
- C2: Jos TAVARAERÄ-tason "Määrämaa" (vastaa kohtaa 17a) sisältää C1:ssä mainitun "määrämaa":n
niin TOIMIJA vastaanottaja (vastaa kohtaa 8) = "R"
muuten TOIMIJA vastaanottaja (vastaa kohtaa 8) = "O".
- C5: Jos "Sisämaan kuljetusmuoto" -kohdan (kohta 26) ensimmäinen numero = "5" tai "7"
niin Tunnus lähdetessä (kohta 18) ei voi olla käytössä.
- C6: Jos "Sisämaan kuljetusmuoto" -kohdan (kohta 26) ensimmäinen numero = "2", "5" tai "7"
niin "Kansallisuus lähdetessä" (kohta 18) ei voi olla käytössä.
- C10: Jos "Kuljetusmuoto rajalla" -kohdan (kohta 25) ensimmäinen numero = "2", "5" tai "7"
niin "Kansallisuus rajaa ylitettäessä" (kohta 21) = "O"
muuten "Kansallisuus rajaa ylitettäessä" (kohta 21) = "R".
- C15: Jos "SGI-koodit" on käytössä
niin "Tavaran koodi" (kohta 33) = "R"
muuten "Tavaran koodi" (kohta 33) = "O".
- C30: Jos lähtöä (lähtötoimipaikka yksilöi, kohta C) ja vastaanottoa (määrätoimipaikka yksilöi, kohta 53) varten on ilmoitettu eri sopimusosapuolet
niin vähintään yksi "TOIMIPAIKKA raja" (kohta 51) = "R"
muuten "TOIMIPAIKKA raja" (kohta 51) = "O".
- C35: Jos "Ilmoitus" (kohta 1) tai "Ilmoitus" (vastaa kohtaa 1) = "T2" ja "Lähetysmaa", jonka tunnuksena on kohdan "TULLITOIMIPAIKAN lähtö viitenumero" kaksi ensimmäistä numeroa (kohta C) = EFTA-maa
niin "EDELTVÄT HALLINNOLLISET VIITTEET" = "R"
muuten "EDELTVÄT HALLINNOLLISET VIITTEET" = "O".
- C45: Jos "Ilmoitus" (kohta 1) = "T-"
niin "Ilmoitus" (vastaa kohtaa 1) = "R"
muuten "Ilmoitus" (vastaa kohtaa 1) ei voi olla käytössä.
- C50: Jos "TIN" (kohta 50) on käytössä
niin kaikki nimi- ja osoitattribuutit (NAD) (kohta 50) = "O", jos jo järjestelmän tiedossa
muuten kaikki nimi- ja osoitattribuutit (NAD) (kohta 50) = "R".
- C55: Jos "Kontti" (kohta 19) = "1"
niin "KONTIT (kohta 31)" = "R"
muuten "KONTIT (kohta 31)" = "O".

- C60: Jos "Kollilaji" (kohta 31) on "BULK-TAVARA" (UNECE:n suositus 21: "VQ", "VG", "VL", "VY", "VR" tai "VO")
- niin "Kollien merkit ja numerot" (kohta 31) = "O"
 "Kolliluku" (kohta 31) ei voi olla käytössä
 "Tavaroiden kappalemäärä" (kohta 31) ei voi olla käytössä
- muuten Jos "Kollilaji" (kohta 31) on "PAKKAAMATON" (UNECE:n suositus 21: = "NE")
- niin "Kollien merkit ja numerot" (kohta 31) = "O"
 "Kolliluku" ei voi olla käytössä
 "Tavaroiden kappalemäärä" (kohta 31) = "R"
- muuten "Kollien merkit ja numerot" (kohta 31) = "R"
 "Kolliluku" (kohta 31) = "R"
 "Tavaroiden kappalemäärä" (kohta 31) ei voi olla käytössä.
- C75: Jos "Lisätietojen id" (kohta 44) = "DG0" tai "DG1"
- niin "Vienti EY:stä" tai "Vienti maasta" (kohta 44) = "R"
- muuten "Vienti EY:stä" ja "Vienti maasta" (kohta 44) eivät voi olla käytössä.
- C85: Jos "Vakuustyyppi" = "0", "1", "4" tai "9"
- niin "VAKUUDEN VIITE" = "R"
- muuten "VAKUUDEN VIITE" = "O".
- C86: Jos "Vakuustyyppi" = "0", "1", "4" tai "9"
- niin "Hakukoodi" = "R"
- muuten "Hakukoodi" = "O".
- C90: Jos "Tarkastustuloksen koodi" -kohdan ensimmäinen merkki = "B"
- niin "Päätöstä eroavaisuuksista odotetaan" = "R"
- muuten "Päätöstä eroavaisuuksista odotetaan" = "O".
- C95: Jos "Tavaraluetteloiden määrä" (kohta 4) on käytössä
- niin "Kollimäärä" (kohta 6) = "R"
- muuten "Kollimäärä" (kohta 6) = "O".
- C99: Jos käytetään vastaavaa vapaata tekstikenttää
- niin "_LNG" = "R"
- muuten "_LNG" = "O".
- (Osoiteattribuuttien kieli ilmaistaan ilmaisimella NAD_LNG)
- C100: Jos "TARKASTUKSEN TULOS" (kohta D) on käytössä
- niin "Tavaran hyväksyty sijaintipaikka" = "O"
 "Alatullitoimipaikka" ei voi olla käytössä
 "Sovitun sijainnin koodi" ei voi olla käytössä
 "Tavaran sovittu sijaintipaikka" ei voi olla käytössä
- muuten "Tavaran hyväksyty sijaintipaikka" ei voi olla käytössä
 "Sovitun sijainnin koodi" = "O"
 "Tavaran sovittu sijaintipaikka" = "O"
 "Alatullitoimipaikka" = "O".
- C110: Jos "TARKASTUKSEN TULOS" (yksinkertaistettu menettely) on käytössä
- niin "TIN" = "R"
- muuten "TIN" = "O".

- C125: Jos "Muu vakuusviite" EI ole käytössä
niin "GRN" = "R"
muuten "GRN" ei voi olla käytössä.
- C130: Jos "GRN" EI ole käytössä
niin "Muu vakuusviite" = "R"
muuten "Muu vakuusviite" ei voi olla käytössä.
- C135: Jos on ilmoitettu ainoastaan yksi lähetyksmaa
niin PASSITUSTAPAHTUMA-tason "Lähetyksmaa (kohta 15a)" = "R"
TAVARAERÄ-tason "Lähetyksmaa (vastaa kohtaa 15a)" ei voi olla käytössä
muuten PASSITUSTAPAHTUMA-tason "Lähetyksmaa (kohta 15a)" ei voi olla käytössä
TAVARAERÄ-tason "Lähetyksmaa (vastaa kohtaa 15a)" = "R".
- C140: Jos on ilmoitettu ainoastaan yksi määrämaa
niin PASSITUSTAPAHTUMA-tason "Määrämaa (kohta 17a)" = "R"
TAVARAERÄ-tason "Määrämaa (vastaa kohtaa 17a)" ei voi olla käytössä
muuten PASSITUSTAPAHTUMA-tason "Määrämaa (kohta 17a)" ei voi olla käytössä
TAVARAERÄ-tason "Määrämaa (vastaa kohtaa 17a)" = "R".
- C185: Jos "Tarkastustuloksen koodi" -kohdan ensimmäinen merkki = "A"
JA "Tarkastustuloksen koodi" -kohdan toinen merkki = "1" tai "2" ("Tyydyttävä" tai "Pidetään tyydyttävänä")
niin Mitkään tietoryhmät ja attribuutit, joissa on merkintä "ehto 185", eivät voi olla käytössä
muuten Kaikki tietoryhmät ja attribuutit, joissa on merkintä "ehto 185" = "R"."
-

LIITE B

"LIITE VII b

VAKIOMUOTOISET SANOMAT JA TIETOSISÄLTÖ IE:tä (VAIHDETTAVAA TIETOA) VARTEN

I OSA

EDI-passitusilmoituksen rakenne ja sisältö

1 Luku

EDI-passitusilmoituksen rakenne

IE15. Ilmoitustiedot E_DEC_DAT

PASSITUSTAPAHTUMA	1 x	R	
TOIMIJA lähettäjä (kohta 2)	1 x	O	sääntö 10
TOIMIJA vastaanottaja (kohta 8)	1 x	C	sääntö 11 ehto 1
TAVARAERÄ	99 999 x	R	sääntö 95
TOIMIJA lähettäjä (vastaa kohtaa 2)	1 x	O	sääntö 10
TOIMIJA vastaanottaja (vastaa kohtaa 8)	1 x	C	sääntö 11 ehto 2
KONTIT (kohta 31)	99 x	C	ehto 55
KOLLIT (kohta 31)	99 x	R	
SGI-KOODIT (kohta 31)	9 x	O	sääntö 155
EDELÄVÄT HALLINNOLLISET VIITTEET (kohta 40)	9 x	C	ehto 35
ESITETYT ASIAKIRJAT/TODISTUKSET (kohta 44)	99 x	O	
ERITYISMERKINNÄT (kohta 44)	99 x	O	
TULLITOIMIPAIKKA lähtö (kohta C)	1 x	R	
TOIMIJA passituksesta vastaava (kohta 50)	1 x	R	
EDUSTAJA (kohta 50)	1 x	O	
TULLITOIMIPAIKKA raja (kohta 51)	9 x	C	ehto 30
TULLITOIMIPAIKKA määrä (kohta 53)	1 x	R	
TOIMIJA hyväksytty vastaanottaja (kohta 53)	1 x	O	sääntö 15
TARKASTUKSEN TULOS (kohta D)	1 x	O	sääntö 160
SINETIT (kohta D)	1 x	O	sääntö 165
SINETTIEN TUNNUS (kohta D)	99 x	R	
VAKUUS	9 x	R	
VAKUUDEN VIITE	99 x	C	ehto 85
VOIMASSAOLON RAJOITUS EY	1 x	O	
VOIMASSAOLON RAJOITUS EI EY	99 x	O	

PASSITUSTAPAHTUMA

LRN	R	an. .22	
Ilmoitus (kohta 1)	R	an. .5	
Tavaraluetteloiden määrä (kohta 4)	O	n. .5	sääntö 95
Tavaraerittelyjen määrä (kohta 5)	R	n. .5	
Kollimäärä (kohta 6)	C	n. .7	ehto 95 sääntö 105
Lähetysmaa (kohta 15a)	C	a2	ehto 135
Määrämaa (kohta 17a)	C	a2	ehto 140
Tunnus lähdettäessä (kohta 18)	C	an. .27	ehto 5 sääntö 35
Tunnus lähdettäessä LNG	C	a2	ehto 99
Kansallisuus lähdettäessä (kohta 18)	C	a2	ehto 6 sääntö 35
Kontti (kohta 19)	R	n1	sääntö 230
Kansallisuus rajaa ylittäessä (kohta 21)	C	a2	ehto 10 sääntö 36
Tunnus rajaa ylitettäessä (kohta 21)	O	an. .31	
Tunnus rajaa ylitettäessä LNG	C	a2	ehto 99
Kulkuneuvon tyyppi rajaa ylitettäessä (kohta 21)	O	n. .2	
Kuljetusmuoto rajalla (kohta 25)	O	n. .2	
Sisämaan kuljetusmuoto (kohta 26)	O	n. .2	
Lastauspaikka (kohta 27)	O	an. .17	
Sovitun sijainnin koodi (kohta 30)	C	an. .17	ehto 100 sääntö 41
Tavaran sovittu sijaintipaikka (kohta 30)	C	n. .35	ehto 100 sääntö 41
Tavaran sovittu sijaintipaikka LNG	C	a2	ehto 99
Hyväksytty sijaintipaikka (kohta 30)	C	an. .17	ehto 100 sääntö 41
Alatullitoimipaikka (kohta 30)	C	an. .17	ehto 100 sääntö 41
Kokonaisbruttopaino (kohta 35)	R	n. .11,3	
Passituksen saateasiakirjan kielikoodi	R	a2	
Tietojenvaihdon kielitunniste lähdettäessä	O	a2	sääntö 100
Ilmoituksen päivämäärä (kohta 50)	R	n8	
Ilmoituksen paikka (kohta 50)	R	an. .35	
Ilmoituksen paikka LNG	R	a2	
TOIMIJA LÄHETTÄJÄ			
Nimi (kohta 2)	R	an. .35	
Katuosoite (kohta 2)	R	an. .35	
Maa (kohta 2)	R	a2	
Postinumero (kohta 2)	R	an. .9	
Kaupunki (kohta 2)	R	an. .35	
NAD LNG	R	a2	
TIN (kohta 2)	O	an. .17	

TOIMIJA VASTAANOTTAJA

Nimi (kohta 8)	R	an. .35	
Katuosoite (kohta 8)	R	an. .35	
Maa (kohta 8)	R	a2	
Postinumero (kohta 8)	R	an. .9	
Kaupunki (kohta 8)	R	an. .35	
NAD LNG	R	a2	
TIN (kohta 8)	O	an. .17	

TAVARAERÄ

Ilmoitus (vastaa kohtaa 1)	C	an. .5	ehto 45
Lähetysmaa (vastaa kohtaa 15a)	C	a2	ehto 135
Määrämaa (vastaa kohtaa 17a)	C	a2	ehto 140
Tekstimuotoinen kuvaus (kohta 31)	R	an. .140	
Tekstimuotoinen kuvaus LNG	R	a2	
Tavaraerän numero (kohta 32)	R	n. .5	sääntö 5 sääntö 7
Tavaran koodi (kohta 33)	C	n. .8	ehto 15 sääntö 60 sääntö 470
Bruttopaino (kohta 35)	O	n. .11,3	sääntö 700
Nettopaino (kohta 38)	O	n. .11,3	

TOIMIJA LÄHETTÄJÄ

Nimi (vastaa kohtaa 2)	R	an. .35	
Katuosoite (vastaa kohtaa 2)	R	an. .35	
Maa (vastaa kohtaa 2)	R	a2	
Postinumero (vastaa kohtaa 2)	R	an. .9	
Kaupunki (vastaa kohtaa 2)	R	an. .35	
NAD LNG	R	a2	
TIN (vastaa kohtaa 2)	O	an. .17	

TOIMIJA VASTAANOTTAJA

Nimi (vastaa kohtaa 8)	R	an. .35	
Katuosoite (vastaa kohtaa 8)	R	an. .35	
Maa (vastaa kohtaa 8)	R	a2	
Postinumero (vastaa kohtaa 8)	R	an. .9	
Kaupunki (vastaa kohtaa 8)	R	an. .35	
NAD LNG	R	a2	
TIN (vastaa kohtaa 8)	O	an. .17	

KONTIT

Konttien numerot (kohta 31)	R	an. .11	
-----------------------------	---	---------	--

SGL-KOODIT

Sensitiivisyyskoodi (kohta 31)	O	n. .2	sääntö 156
Sensitiivinen määrä (kohta 31)	R	n. .11,3	

KOLLIT

Kollien merkit ja numerot (kohta 31)	C	an. .42	ehto 60
Kollien merkit ja numerot LNG	C	a2	ehto 99
Kollilaji (kohta 31)	R	a2	
Kolliluku (kohta 31)	C	n. .5	ehto 60
Tavaroiden kappalemäärä (kohta 31)	C	n. .5	ehto 60

EDELTVÄVÄT HALLINNOLLISET VIITTEET

Edeltävä asiakirjatyyppi (kohta 40)	R	an. .6	sääntö 20
Edeltävän asiakirjan viite (kohta 40)	R	an. .20	
Edeltävän asiakirjan viite LNG	R	a2	
Lisätietoja (kohta 40)	O	an. .26	
Lisätietoja LNG	C	a2	ehto 99

ESITETYT ASIAKIRJAT/TODISTUKSET

Asiakirjatyyppi (kohta 44)	O	an3	sääntö 26
Asiakirjan viite (kohta 44)	O	an. .20	
Asiakirjan viite LNG	C	a2	ehto 99
Lisätietoja (kohta 44)	O	an. .26	
Lisätietoja LNG	C	a2	ehto 99 sääntö 27

ERITYISMERKINNÄT

Lisätietojen tunnus (kohta 44)	O	an. .3	
Vienti EY:stä (kohta 44)	C	a1	ehto 75 sääntö 75
Vienti maasta (kohta 44)	C	a2	ehto 75 sääntö 75
Teksti (kohta 44)	O	an. .70	
Teksti LNG	C	a2	ehto 99

TULLITOIMIPAIKKA LÄHTÖ

Viitenumero (kohta C)	R	an8	
-----------------------	---	-----	--

TOIMIJA PASSITUKSESTA VASTAAVA

TIN (kohta 50)	C	an. .17	ehto 110
Nimi (kohta 50)	C	an. .35	ehto 50
Katuosoite (kohta 50)	C	an. .35	ehto 50
Maa (kohta 50)	C	a2	ehto 50
Postinumero (kohta 50)	C	an. .9	ehto 50
Kaupunki (kohta 50)	C	an. .35	ehto 50
NAD LNG	C	a2	ehto 99

EDUSTAJA

Nimi (kohta 50)	R	an. .35	
Edustajan asema (kohta 50)	C	a. .35	
Edustajan asema LNG	C	a2	ehto 99

TULLITOIMIPAIKKA RAJA

Viitenumero (kohta 51)	R	an8	
------------------------	---	-----	--

TULLITOIMIPAIKKA MÄÄRÄ

Viitenumero (kohta 53)	R	an8	
------------------------	---	-----	--

TOIMIJA HYVÄKSYTTY VASTAANOTTAJA

TIN hyväksytty vastaanottaja (kohta 53)	R	an. .17	
---	---	---------	--

TARKASTUKSEN TULOS

Tatkastustuloksen koodi (kohta D)	R	an2	
Määräaika (kohta D)	R	n8	

SINETIT

Sinettien lukumäärä (kohta D)	R	n. .4	
-------------------------------	---	-------	--

SINETTIEN TUNNUS			
Sinettien tunnus (kohta D)	R	an. .20	
Sinettien tunnus LNG	R	a2	
VAKUUS			
Vakuustyyppi (kohta 52)	R	n1	
VAKUUDEN VIITE			
GRN (kohta 52)	C	an. .24	ehto 125
Muu vakuusnumero (kohta 52)	C	an. .35	ehto 130
Hakukoodi	C	an4	ehto 86
VOIMASSAOLON RAJOITUS EY			
Ei voimassa EY: ssä (kohta 52)	R	n1	sääntö 230
VOIMASSAOLON RAJOITUS EI EY			
Ei voimassa toisen sopimuspuolen alueella (kohta 52)	R	a2	sääntö 231

II LUKU

EDI-passitusilmoituksen sisältö

Automaattisia tietojenkäsittelymenetelmiä käyttäen annettavissa EDI-passitusilmoituksissa käytetään hallinnollisen tulliselvitysasiakirjan eri kohtiin liitteissä 37 ja 38 määriteltyjä tietoja, joita mahdollisuuksien mukaan täydennetään tai korvataan koodilla.

Samoin sovelletaan liitteessä esitettyjä lisäkoodeja.

Sarakkeen 15, lähetys/vientimaa ja sarakkeen 17, määräämä, tekstimuodossa oleva tieto korvataan asianmukaisella koodilla.

Täydennettävät lisätiedot:

- LRN — paikallinen viitenumero, joka määritellään kansallisesti ja jonka käyttäjä antaa tulliviranomaisen kanssa sovitun mukaisesti yksilöimään kunkin ilmoituksen.
- Tavaroiden hyväksytyt/sovittu sijaintipaikka tai alatullitoimipaikka — tarkka, tarvittaessa koodimuotoinen tieto tavaroiden sijaintipaikasta, jossa ne voidaan tarkastaa.
- LNG — sen kielen koodi, jolla kyseinen muu kuin koodimuotoinen tieto on annettu.
- Sensitiivinen määrä — ilmoitettujen, liitteen VIII lisäyksen II mukaisten sensitiivisten tavaroiden määrä vakuuden tarkastuksen ja rekisteröinnin tekemiseksi.
- Sensitiivisyyskoodi — lisätään kyseinen koodi tarvittaessa liitteen VII lisäyksessä II lueteltujen sensitiivisten tavaroiden asianomaiseen HS6 tavaroiden kodiin.
- Lisäykser I 23 f artiklan mukaiseen passitusilmoitukseen on sisällyttävä seuraavat tiedot:
 - a) merkintä ”yksinkertaistettu menettely” asianmukaista koodia käyttäen;
 - b) sovelletut tunnistamistoimenpiteet; ja
 - c) aika, jonka kuluessa tavarat on esitettävä määrätöimipaikassa.

II OSA

Lähtötoimipaikan määrätöimipaikkaan välittämän, saapumista ennakoivan sanoman (AAR) rakenne ja sisältö

I Luku

AAR-sanoman rakenne

IE01. AAR C_AAR_SND

PASSITUSTAPAHTUMA	1 x	R	sääntö 143
TOIMIJA lähettäjä (kohta 2)	1 x	O	sääntö 10
TOIMIJA vastaanottaja (kohta 8)	1 x	C	sääntö 11 ehto 1
TAVARAERÄ	99 999 x	R	sääntö 95
TOIMIJA lähettäjä (vastaa kohtaa 2)	1 x	O	sääntö 10
TOIMIJA vastaanottaja (vastaa kohtaa 8)	1 x	C	sääntö 11 ehto 2
KONTIT (kohta 31)	99 x	C	ehto 55
KOLLIT (kohta 31)	99 x	R	
SGI-KOODIT (kohta 31)	9 x	O	sääntö 155
EDELTÄVÄT HALLINNOLLISET VIITTEET (kohta 40)	9 x	C	ehto 35
ESITETYT ASIAKIRJAT/TODISTUKSET (kohta 44)	99 x	O	
ERITYISMERKINNÄT (kohta 44)	99 x	O	
TULLITOIMIPAIKKA lähtö (kohta C)	1 x	R	
TOIMIJA passituksesta vastaava (kohta 50)	1 x	R	
TULLITOIMIPAIKKA määrä (kohta 53)	1 x	R	
TOIMIJA hyväksytty vastaanottaja (kohta 53)	1 x	O	sääntö 15
TARKASTUKSEN TULOS (kohta D)	1 x	R	
SINETIT (kohta D)	1 x	O	
SINETTIEN TUNNUS (kohta D)	99 x	R	

PASSITUSTAPAHTUMA

MRN	R	an18	
Ilmoitus (kohta 1)	R	an. .5	
Tavaraluetteloiden määrä (kohta 4)	O	n. .5	sääntö 95
Tavaraerittelyjen määrä (kohta 5)	R	n. .5	
Kollimäärä (kohta 6)	C	n. .7	ehto 95
Lähetysmaa (kohta 15a)	C	a2	ehto 135
Määrämaa (kohta 17a)	C	a2	ehto 140
Tunnus lähettäessä (kohta 18)	C	an. .27	ehto 5 sääntö 35
Tunnus lähettäessä LNG	C	a2	ehto 99
Kansallisuus lähettäessä (kohta 18)	C	a2	ehto 6 sääntö 35
Kontti (kohta 19)	R	n1	sääntö 230
Määrätöimipaikan muuttaminen kielletty	R	n1	sääntö 230
Ilmoituksen hyväksymispäivämäärä	R	n8	

Antopäivämäärä	R	n8	
Kokonaisbruttopaino	R	n. .11,3	
Passituksen saateasiakirjan kielikoodi	R	a2	
TOIMIJA LÄHETTÄJÄ			
Nimi (kohta 2)	R	an. .35	
Katuosoite (kohta 2)	R	an. .35	
Maa (kohta 2)	R	a2	
Postinumero (kohta 2)	R	an. .9	
Kaupunki (kohta 2)	R	an. .35	
NAD LNG	R	a2	
TIN (kohta 2)	O	an. .17	
TOIMIJA VASTAANOTTAJA			
Nimi (kohta 8)	R	an. .35	
Katuosoite (kohta 8)	R	an. .35	
Maa (kohta 8)	R	a2	
Postinumero (kohta 8)	R	an. .9	
Kaupunki (kohta 8)	R	an. .35	
NAD LNG	R	a2	
TIN (kohta 8)	O	an. .17	
TAVARAERÄ			
Ilmoitus (vastaa kohtaa 1)	C	an. .5	ehto 45
Lähetysmaa (vastaa kohtaa 15a)	C	a2	ehto 135
Määrämaa (vastaa kohtaa 17a)	C	a2	ehto 140
Tekstimuotoinen kuvaus (kohta 31)	R	an. .140	
Tekstimuotoinen kuvaus LNG	R	a2	
Tavaraerän järjestysnumero (kohta 32)	R	n. .5	sääntö 5 sääntö7
Tavaran koodi (kohta 33)	C	n. .6	ehto 15 sääntö 470
Bruttopaino (kohta 35)	O	n. .11,3	
Nettopaino (kohta 38)	O	n. .11,3	
TOIMIJA LÄHETTÄJÄ			
Nimi (vastaa kohtaa 2)	R	an. .35	
Katuosoite (vastaa kohtaa 2)	R	an. .35	
Maa (vastaa kohtaa 2)	R	a2	
Postinumero (vastaa kohtaa 2)	R	an. .9	
Kaupunki (vastaa kohtaa 2)	R	an. .35	
NAD LNG	R	a2	
TIN (vastaa kohtaa 2)	O	an. .17	
TOIMIJA VASTAANOTTAJA			
Nimi (vastaa kohtaa 8)	R	an. .35	
Katuosoite (vastaa kohtaa 8)	R	an. .35	
Maa (vastaa kohtaa 8)	R	a2	
Postinumero (vastaa kohtaa 8)	R	an. .9	
Kaupunki (vastaa kohtaa 8)	R	an. .35	
NAD LNG	R	a2	
TIN (vastaa kohtaa 8)	O	an. .17	
KONTIT			
Konttien numerot (kohta 31)	R	an. .11	

SGI-KOODIT

Sensitiivisyyskoodi (kohta 31)	R	n. .2	sääntö 156
Sensitiivinen määrä (kohta 31)	R	n. .11,3	

KOLLIT

Kollien merkit ja numerot (kohta 31)	C	an. .42	ehto 60
Kollien merkit ja numerot LNG	C	a2	ehto 99
Kollilaji (kohta 31)	R	a2	
Kolliluku (kohta 31)	C	n. .5	ehto 60
Tavaroiden kappalemäärä (kohta 31)	C	n. .5	ehto 60

EDELTVÄVÄT HALLINNOLLISET VIITTEET

Edeltävä asiakirjatyypin (kohta 40)	R	an. .6	sääntö 20 sääntö 79
Edeltävän asiakirjan viite (kohta 40)	R	an. .20	
Edeltävän asiakirjan viite LNG	R	a2	
Lisätietoja (kohta 40)	O	an. .26	
Lisätietoja LNG	C	a2	ehto 99

ESITETYT ASIAKIRJAT/TODISTUKSET

Asiakirjatyypin (kohta 44)	O	an3	sääntö 26 sääntö 79
Asiakirjaviite (kohta 44)	O	an. .20	
Asiakirjaviite LNG	C	a2	ehto 99
Lisätietoja (kohta 44)	O	an. .26	
Lisätietoja LNG	C	a2	ehto 99

ERITYISMERKINNÄT

Lisätietojen tunnus (kohta 44)	R	an. .3	sääntö 80
Vienti EY:stä (kohta 44)	C	a1	ehto 75 sääntö 75
Vienti maasta (kohta 44)	C	a2	ehto 75 sääntö 75

TULLITOIMIPAIKKA LÄHTÖ

Viitenumero (kohta C)	R	an8	
-----------------------	---	-----	--

TOIMIJA PASSITUKSESTA VASTAAVA

TIN (kohta 50)	O	an. .17	
Nimi (kohta 50)	R	an. .35	
Katuosoite (kohta 50)	R	an. .35	
Maa (kohta 50)	R	a2	
Postinumero (kohta 50)	R	an. .9	
Kaupunki (kohta 50)	R	an. .35	
NAD LNG	R	a2	

TULLITOIMIPAIKKA MÄÄRÄ

Viitenumero (kohta 53)	R	an8	
------------------------	---	-----	--

TOIMIJA HYVÄKSYTTY VASTAANOTTAJA

TIN hyväksytty vastaanottaja (kohta 53)	R	an. .17	
---	---	---------	--

TARKASTUKSEN TULOS

Tarkastustuloksen koodi (kohta D)	R	an2	
Määräaika (kohta D)	R	n8	

SINETIT

Sinettien lukumäärä (kohta D)	R	n. .4	
-------------------------------	---	-------	--

SINETTIEN TUNNUS

Sinettien tunnus (kohta D)	R	an. .20	
Sinettien tunnus LNG	R	a2	

II LUKU

AAR-sanoman sisältö

AAR-sanoman perustana ovat I osassa esitettyyn passitusilmoitukseen sisältyvät tiedot (sellaisina kuin toimija on niitä muuttanut ja/tai toimivaltaisten viranomaisten tekemien tarkistusten mukaisina) ja sitä täydennetään jäljempänä olevilla lisätiedoilla:

- Määrätoimipaikan muuttaminen kielletty -attribuuttia on käytettävä ilmaisimena, ja sillä voi olla vain kaksi arvoa: joko ”0” (”ei”) tai ”1” (”kyllä”).
- Ilmoituksen hyväksymispäivämäärä — päivämäärä, jolloin passitusilmoitus hyväksyttiin lähtötoimipaikassa.
- Lähtöpäivämäärä — päivämäärä, jolloin AAR-sanoma lähti lähtötoimipaikasta.
- Kuljetuksen viitenumero (MRN)

Kenttä	Sisältö	Kentän tyyppi	Esimerkki
1	Kaksi viimeistä numeroa passituskuljetuksen muodollisesta hyväksymisvuosiluvusta (YY)	Numeerinen 2	97
2	Lähetysten alkuperämaan tunnus (ISO alpha 2 -maakoodi)	Aakkosellinen 2	IT
3	Passituskuljetuksen vuosittain ja maittain yksilöity tunnistus	Aakkosnumeerinen 13	9876AB8890123
4	Tarkistusluku	Aakkosnumeerinen 1	5

Kentät 1 ja 2 täytetään edellä esitetyn mukaisesti.

Kenttään 3 on merkittävä passitustapahtuman tunnus. Kentän täyttötapa on kansallisen hallinnon vastuulla, mutta jokainen kussakin maassa vuoden aikana käsitelty passitustapahtuma on numeroitava yksilöllisesti. Ne kansalliset hallinnot, jotka haluavat tullitoimipaikan viitenumeron sisältyvän MRN-numeroon, voivat käyttää korkeintaan kuutta ensimmäistä merkkiä tullitoimipaikan kansallisen numeron sisällyttämiseksi siihen.

Kenttään 4 on merkittävä arvo, joka on koko MRN-numeron tarkistusluku. Kentän avulla voidaan löytää virhe koko MRN-numeron osalta.

III OSA

Määrätoimipaikan lähtötoimipaikkaan välittämän saapumisilmoitussanomien rakenne ja sisältö

I luku

Saapumisilmoitussanomien rakenne

IE 06. Saapumisilmoitus C_ARR_ADV

PASSITUSTAPAHTUMA	1 x	R
TULLITOIMIPAIKKA esittämisaikka	1 x	R
TULLITOIMIPAIKKA lähtö	1 x	R

PASSITUSTAPAHTUMA

MRN	R	an18
Saapumispäivä	R	n8

TULLITOIMIPAIKKA ESITTÄMISAIKKA

Viitenumero	R	an8
-------------	---	-----

TULLITOIMIPAIKKA LÄHTÖ

Viitenumero	R	an8
-------------	---	-----

II luku

Saapumisilmoitussanomien sisältö

- MRN liitteen 37 B osassa II rakenteen mukainen kuljetuksen viitenumero.
- Saapumispäivämäärä — päivämäärä, jolloin lähetys saapui määrätoimipaikkaan.
- Tullitoimipaikan viitenumero — esitetty koodiluettelossa, liitteessä IX a.

IV OSA

Määrätoimipaikan lähtötoimipaikkaan välittämän tarkastustulossanomien rakenne ja sisältö

I Luku

Tarkastustulossanomien rakenne

IE 18. Määrätoimipaikan tarkastuksen tulos (A-tai B-tyyppi) C_DES_CON

PASSITUSTAPAHTUMA	1 x	R	
TARKASTUKSEN TULOS	1 x	R	
TAVARAERÄ	99 999 x	C	ehto 185 sääntö 355
KONTIT (kohta 31)	99 x	C	ehto 185
KOLLIT (kohta 31)	99 x	C	ehto 185
SGI-KOODIT (kohta 31)	9 x	C	ehto 185
ESITETYT ASIAKIRJAT/TODISTUKSET (kohta 44)	99 x	C	ehto 185
TARKASTUKSEN TULOS	1 x	C	ehto 185 sääntö 210
TAPAHTUMAT MATKAN AIKANA	9 x	O	sääntö 217
TAPAHTUMA	1 x	O	
UUELLEENLASTAUS	1 x	O	
UUDET KONTIT	99 x	O	
UUDET SINETIT (kohta F)	1 x	R	
UUSIEN SINETTIEN ID-TUNNUS (kohta F)	99 x	R	
TULLITOIMIPAIKKA esittämispaikka	1 x	R	
TULLITOIMIPAIKKA lähtö	1 x	R	

PASSITUSTAPAHTUMA

MRN	R	an18	
Määräpaikassa aloitettu tiedustelu	C	n1	ehto 185 sääntö 230
Tavaraerittelyjen määrä (kohta 5)	C	n. .5	ehto 185
Kollimäärä (kohta 6)	C	n. .7	ehto 185
Tunnus lähdettäessä (kohta 18)	C	an. .27	ehto 185
Tunnus lähdettäessä LNG	C	a2	ehto 99
Kansallisuus lähdettäessä (kohta 18)	C	a2	ehto 185
Kokonaisbruttopaino (kohta 35)	C	n. .11,3	ehto 185
TARKASTUKSEN TULOS			
Tarkastuksen päivämäärä (kohta I)	R	n8	
Tarkastustuloksen koodi (kohta I)	R	an2	
Sinettien kunto hyvä	O	n1	sääntö 230 sääntö 325
Päätöstä eroavaisuuksista odotetaan	C	n1	ehto 90 sääntö 230

TAVARAERÄ			
Kuvaus (kohta 31)	O	an. .140	
Kuvaus LNG	C	a2	ehto 99
Tavaraerän järjestysnumero (kohta 32)	R	n. .5	
Tavaran koodi (kohta 33)	C	n. .6	ehto 15
Bruttopaino (kohta 35)	O	n. .11,3	
Nettopaino (kohta 38)	O	n. .11,3	
KONTIT			
Konttien numerot (kohta 31)	R	an. .11	
SGI-KOODIT			
Sensitiivisyyskoodi (kohta 31)	O	n. .2	
Sensitiivinen määrä (kohta 31)	R	n. .11,3	
KOLLIT			
Kollien merkit ja numerot (kohta 31)	C	an. .42	ehto 60
Kollien merkit ja numerot LNG	C	a2	ehto 99
Kollilaji (kohta 31)	R	a2	
Kolliluku (kohta 31)	C	n. .5	ehto 60
Tavaroiden kappalemäärä (kohta 31)	C	n. .5	ehto 60
ESITETYT ASIAKIRJAT/TODISTUKSET			sääntö 26
Asiakirjatyyppi (kohta 44)	O	an3	
Asiakirjaviite (kohta 44)	O	an. .20	
Asiakirjaviite LNG	C	a2	ehto 99
Lisätietoja (kohta 44)	O	an. .26	
Lisätietoja LNG	C	a2	ehto 99
TAPAHTUMAT MATKAN AIKANA			
Paikka	R	an. .35	
Paikka LNG	R	a2	
Maa	R	a2	
TAPAHTUMA			
Tapahtuman ilmaisin	R	n1	sääntö 230
Tiedot tapahtumasta (kohta 56)	O	an. .350	
Tiedot tapahtumasta LNG	C	a2	ehto 99
Vahvistamispäivämäärä (kohta G)	O	n8	
Vahvistuksen suorittanut viranomainen (kohta G)	O	an. .35	
Vahvistuksen suorittanut viranomainen LNG	C	a2	ehto 99
Vahvistamispaikka (kohta G)	O	an. .35	
Vahvistamispaikka LNG	C	a2	ehto 99
Vahvistamismaa (kohta G)	O	a2	
UUDELLEENLASTAUS			
Uuden kuljetusvälineen tunnus (kohta 55)	O	an. .27	sääntö 190
Uuden kuljetusvälineen tunnus LNG	C	a2	ehto 99
Uuden kuljetusvälineen kansallisuus (kohta 55)	O	a2	sääntö 190
Vahvistamispäivämäärä (kohta F)	O	n8	

Vahvistuksen suorittanut (kohta F)	viranomainen	O	an. .35	
Vahvistuksen suorittanut LNG	viranomainen	C	a2	ehto 99
Vahvistamispaikka (kohta F)		O	an. .35	
Vahvistamispaikka LNG		C	a2	ehto 99
Vahvistamismaa (kohta F)		O	a2	
UUDET KONTIT				
Uuden kontin numero (kohta 55)		O	an. .11	sääntö 190
UUDET SINETIT				
Uusien sinettien lukumäärä (kohta F)				
UUSIEN SINETTIEN ID-TUNNUS				
Uusien sinettien id-tunnus (kohta F)		R	an. .20	
Uusien sinettien id-tunnus LNG		R	a2	
TARKASTUKSEN TULOS				
Tarkastusmerkintä		R	an2	
Kuvaus		O	an. .140	
Kuvaus LNG		C	a2	ehto 99
Korjattu arvo		O	xxx	sääntö 150
TULLITOIMIPAIKKA ESITTÄMISPAIKKA				
Viitenumero		R	an8	
TULLITOIMIPAIKKA LÄHTÖ				
Viitenumero		R	an8	

II Luku

Tarkastustulossanomien sisältö

Tarkastustulossanoma perustuu II osan II luvussa esitettyyn AAR-sanomaan sisältyviin tietoihin.

Lisättävät tietoelementit ovat seuraavat:

- Määräpaikassa aloitettu tiedustelu
- Päätöstä eroavaisuuksista odotetaan
- Tarkastustuloksen koodi liitteessä 38 A esitetyllä tavalla
- Tarkastuksen päivämäärä (kohta I)
- Sinettien kunto
- Tapahtuma matkan aikana: ilmoita paikka ja maa, jossa tapahtuma sattui
- Tapahtuman ilmaisin
- Tiedot tapahtumasta (kohta 56)
- Tiedot tapahtumasta LNG
- Vahvistamispäivämäärä (kohta G)
- Vahvistuksen suorittanut viranomainen (kohta G)
- Vahvistuksen suorittanut viranomainen LNG
- Vahvistamispaikka (kohta G)
- Vahvistamispaikka LNG

-
- Vahvistamismaa (kohta G)
 - Uuden kuljetusvälineen tunnus (kohta 55)
 - Uuden kuljetusvälineen tunnus LNG
 - Uuden kuljetusvälineen kansallisuus (kohta 55)
 - Uusien sinettien lukumäärä (kohta F)
 - Uusien sinettien id-tunnus (kohta F)
 - Uusien sinettien tunnus LNG
 - Vahvistamispäivämäärä (kohta F)
 - Vahvistuksen suorittanut viranomainen (kohta F)
 - Vahvistuksen suorittanut viranomainen LNG
 - Vahvistamispaikka (kohta F)
 - Vahvistamispaikka LNG
 - Vahvistamismaa (kohta F)
 - Uuden kontin numero (kohta 55)
 - Tarkastusmerkintä
 - Kuvaus
 - Kuvaus LNG
 - Korjattu arvo”
-

LIITE C

”LIITE IXa

TIETOKONEISTETUN PASSITUSJÄRJESTELMÄN LISÄKOODIT

MAAKOODIT (CNT)

Kenttä	Sisältö	Kentän tyyppi	Esimerkki
1	ISO alpha 2 -maakoodi	Aakkosellinen 2	IT

Käytetään ISO-3166:ssa 1 päivänä tammikuuta 1996 määriteltyä ”ISO Alpha 2 maakoodi”:

TULLITOIMIPAIKAN VIITENUMERO (COR)

Kenttä	Sisältö	Kentän tyyppi	Esimerkki
1	Sen maan maatunniste, johon tullitoimipaikka kuuluu (katso CNT)	Aakkosellinen 2	IT
2	Tullitoimipaikan kansallinen numero	Aakkosnumeerinen 6	0830AB

Kenttä 1 on edellä esitetyn mukainen.

Kenttä 2 on täytettävä vapaasti kuusimerkkisellä aakkosnumeerisella koodilla. Kuusimerkkinen koodi mahdollistaa sen, että kansallinen hallinto voi tarvittaessa määritellä tullitoimipaikkojen keskinäisen hierarkian.

TAVARAN KOODI (COM)

Kenttä	Sisältö	Kentän tyyppi	Esimerkki
1	HS6	Numeerinen 6 (vasemmalle kohdistettu)	010290

Harmonoitu järjestelmä on maailmanlaajuinen kuutta ensimmäistä numeroa koskeva standardi (HS6). Tavarankoodi voi olla kahdeksannumeroinen kansallisessa käytössä, mutta maiden välillä käytetään ainoastaan HS6-koodia.

SENSITIIVISYYSKOODI

Kenttä	Sisältö	Kentän tyyppi	Esimerkki
1	Sensitiivisten tavaroiden lisätunniste	Numeerinen 2	12

Tätä koodia käytetään HS6-koodin lisäksi, kun sensitiivisiä tavaroita ei voida riittävän tarkasti yksilöidä HS6-koodilla. Tällaisessa tapauksessa kaikki HS6-koodiin kuuluvat sensitiiviset tavarat yksilöidään nousevalla numeroinnilla.

TARKASTUSTULOKSEN KOODI

Kenttä	Sisältö	Kentän tyyppi	Esimerkki
1	Tarkastustuloksen tyyppi	Aakkosellinen 1	A tai B
2	Tarkastustuloksen koodi	Numeerinen 1	katso jäljempänä

		Tarkastuksen tulos	
		Tyyppi	Koodi
Lähdettäessä	Tyydyttävä	A	1
	Pidetään tyydyttävänä	A	2
	Yksinkertaistettu menettely	A	3
Määräpaikassa	Tyydyttävä	A	1
	Pidetään tyydyttävänä	A	2
	Vähäinen virheellisyys ilman toimenpiteitä	A	4
	Maksut veloitettu	A	5
	Ei-tyydyttävä	B	1

TARKASTUSMERKINNÄN KOODI

Kenttä	Sisältö	Kentän tyyppi	Esimerkki
1	Tarkastusmerkintä	Aakkosnumeerinen 2	2B

”Tarkastusmerkintä” antaa tiedon määrätoimipaikassa todetuista eroavaisuuksista.

Asiakirjaa/todistusta ei esitetty	NP
Eroavaisuuksia (attribuutti virheellinen)	DI
Uusi merkintä	NE
Muuta	OT

EDELTVÄN ASIAKIRJAN KOODI

Kun ilmoitus (kohta 1 tai vastaa kohtaa 1) = ”T2” ja kuljetus alkaa muussa kuin EU-maassa (lähtötoimipaikka yksilöi), ainakin yhden ”Edeltävä asiakirjatyypin”:stä (kohta 40) täytyy olla:

”T2”	= Yhteisön passitusta yhteisötavaroille koskeva hallinnollinen yhtenäisasiakirja
”T2F”	= Yhteisön passitusta koskeva hallinnollinen yhtenäisasiakirja sellaisille yhteisötavaroille, jotka tulevat sellaisesta osasta yhteisöä, jossa ei sovelleta yhteisön ALV-säännöksiä.
”T2CIM”	= CIM-rahtikirjalla tai TR-siirtoilmoituksella kuljetettavat yhteisötavarat
”T2TIR”	= TIR-carnet’lla kuljetettavat yhteisötavarat
”T2ATA”	= ATA-carnet’lla kuljetettavat yhteisötavarat

- "T2L" = Yhteisöaseman osoittava hallinnollinen yhtenäisasiakirja
"T2LF" = Yhteisöaseman osoittava hallinnollinen yhtenäisasiakirja koskien kuljetuksia yhteisön tulli-alueen sellaisten osien, joissa sovelletaan yhteisön ALV-säännöksiä, ja sellaisten, joissa niitä ei sovelleta, välillä.

Asianmukaista koodia seuraa sen viite "Edeltävän asiakirjan viite":ssä.

LISÄTIETOJEN/ERITYISMAININTOJEN KOODI

- DG0 Vienti "yhdestä EFTA-maasta", johon kohdistuu rajoituksia tai vienti "EY:stä", johon kohdistuu rajoituksia.
DG1 Vienti "yhdestä EFTA-maasta", johon kohdistuu tulleja tai vienti "EY:stä", johon kohdistuu tulleja.
DG2 VIENTI

Muita erityismainintakoodeja voidaan määritellä myös kansallisella tasolla.

KIELIKOODI

Käytetään ISO Alpha 2 -koodia ISO 639:1988 -standardin mukaisesti.

VAKUUSKOODITYYPPI

Liitteessä IXa esitettyjen vakuuskoodien lisäksi käytetään seuraavaa vakuuskoodia:

- 0 Vakuutta ei vaadita (vain yhteisön passitus)
9 Yksittäisvakuus, jota voidaan käyttää useamman kerran.

ASIAKIRJAN/SANOMAN NIMI, KOODI (numeeriset koodit on otettu YK:n elektronista tietojenvaihtoa hallinnossa, kaupassa ja liikenteessä (EDIFACT) koskevasta hakemistosta 1997b: Tietoelementeistä käytettävien koodien luettelo 1001, Asiakirjan/sanomien koodattu nimi)

- 2 Vaatimustenmukaisuustodistus
3 Laatuodistus
18 A.TR.1 -tavaratodistus
235 Konttiluettelo
271 Pakkausluettelo
325 Proformalasku
380 Kauppalasku
703 Alarahtikirja
704 Pääkonossementti
705 Konossementti
714 Paikalliskonossementti
722 SMGS-luettelo
730 Maantiekuljetusrahtikirja
740 Lentorahtikirja
741 Päälentorahtikirja
750 Lähetysilmoitus (postipaketit)
760 Multimodaalisten/yhdistettyjen kuljetusten asiakirja (yleinen)

785	Kuormaluettelo
787	Lähetysluettelo
820	T-ilmoituslomake
821	T1-ilmoituslomake
822	T2-ilmoituslomake
823	T5-valvonta-asiakirja
825	T2L-ilmoituslomake
830	Tavaran vienti-ilmoitus
851	Kasvien terveystodistus
852	Terveystodistus
853	Eläinten terveystodistus
861	Alkuperätodistus
862	Alkuperäilmoitus
864	Etuuskohteluun oikeuttava alkuperätodistus
865	GSP-todistus
911	Tuontilupa
933	Rahti-ilmoitus (saapuminen)
941	Sulkulupa
951	TIF-lomake
952	TIR-carnet
954	EUR 1 -alkuperätodistus
955	ATA-carnet
+	zzz muut

PAKKAUSKOODIT (UNECE:n suositus N:o 21/rev. 1 — elokuu 1994)

Aerosoli	AE
Ampulli, ei suojattu	AM
Ampulli, suojattu	AP
Sumutin	AT
Pussi	BG
Paali, puristettu	BL
Paali, ei-puristettu	BN
Pallo, ei suojattu	BF
Pallo, suojattu	BP
Tanko	BR
Tynnyri	BA
Tangot nippuna/kimppuna	BZ
Kori	BK

Olutkori	CB
Säilytysastia	BI
Lauta	BD
Lauta nippuna/kimppuna	BY
Puola	BB
Pakka	BT
Pullo, ei suojattu, sylinterimäinen	BO
Pullo, ei suojattu, sipulimainen	BS
Pullo, suojattu, sylinterimäinen	BQ
Pullo, suojattu, sipulimainen	BV
Pullokori, pulloteline	BC
Laatikko	BX
Ämpäri	BJ
Bulk-tavara, nestekaasu (poikkeavassa lämpötilassa/paineessa)	VQ
Bulk-tavara, kaasu (1 031 mbar ja 15° C)	VG
Bulk-tavara, nestemäinen	VL
Bulk-tavara, kiinteä, hieno (jauhemainen)	VY
Bulk-tavara, kiinteä, raemainen (raemainen)	VR
Bulk-tavara, kiinteä, karkea (karkearakeinen)	VO
Kimppu	BH
Nippu	BE
Tynnyri	BU
Häkki	CG
Tölkki, suorakulmainen	CA
Tölkki, sylinterimäinen	CX
Kanisteri	CI
Käsitelty kangas	CZ
Koripullo, ei suojattu	CO
Koripullo, suojattu	CP
Kartonkikotelo	CT
Laatikko	CS
Tynnyri	CK

Kirstu	CH
Tonkka	CC
Lipas	CF
Arkku	CJ
Kela	CL
Kokoon menevä putkilo	TD
Peite	CV
Pakkauslaatikko	CR
Kalakori	CE
Kuppi	CU
Sylinteri	CY
Koripullo, ei suojattu	DJ
Koripullo, suojattu	DP
Sylinterimäinen tynnyri	DR
Kirjekuori	EN
Kalvopakkaus	FP
Tynnyri (40 l)	FI
Kuljetussäiliö	FL
Säilytyslaatikko	FO
Kehys	FR
Kehikko	FD
Hedelmälaatikko	FC
Kaasupullo	GB
Kannatin	GI
Kannattimet nippuna/kimppuna	GZ
Pakkauskori	HR
Panimotynnyri	HG
Harkko	IN

Harkot nippuna/kimppuna	IZ
Ruukku	JR
Nestekanisteri, suorakulmainen	JC
Nestekanisteri, sylinterimäinen	JY
Ruukku	JG
Juuttisäkki	JT
Tynnyri	KG
Puutavara	LG
Puutavara nippuna/kimppuna	LZ
Maitokori	MC
Monikerrossäkki	MB
Monikerrospaperisäkki	MS
Suojapahvi	MT
Tulitikkulaatikko	MX
Sisäkkäinen laatikko	NS
Verkko	NT
Pakkaus	PK
Paketti	PA
Ämpäri	PL
Pikkupaketti	PC
Putki	PI
Putket nippuna/kimppuna	PZ
Ruukku	PH
Lankku	PN
Lankut nippuna/kimppuna	PZ
Levy	PG
Levyt nippuna/kimppuna	PY
Ruukku	PT
Pussi	PO
Verkko	RT
Hylsy	RL

Rengas	RG
Sauva	RD
Sauvat nippuna/kimppuna	RZ
Rulla	RO
Pieni pussi	SH
Säkki	SA
Merimiesarkku	SE
Matala laatikko	SC
Arkki	ST
Ohutlevy	SM
Arkit nippuna/kimppuna	SZ
Kutistekääre	SW
Kehikko	SK
Liukulava	SL
Kara	SD
Matkalaukku	SU
Säiliö, suorakulmainen	TK
Säiliö, sylinterimäinen	TY
Teelaatikko	TC
Säilyketölkki	TN
Tarjotin	PU
Tarjotin- ja kääreyhdistelmä	PU
Suuri laatikko	TR
Nippu	TS
Ämpäri	TB
Putki	TU
Putkilo	TD
Putkilot, nippuna/kimppuna	TZ
Tynnyri	TO
Pakkaamaton	NE
Tyhjiöpakkaus	VP
Säiliö	VA
Lääkepullo	VI
Koripullo	WB”

LIITE D

"LIITE X

PASSITUKSEN SAATEASIAKIRJA

I Luku

Passituksen saateasiakirjan malli

A	2 Lähettäjä/viejä Nro		1 MENETTELY		MRN
			3 Lomakemäärä	4 Tavaraluettelo	
			5 T.erien määrä	6 Kollimäärä	
PASSITUS - SAATEASIAKIRJA	8 Vastaanottaja Nro		Palautuskappale on lähetettävä toimipaikkaan:		
A	15 Lähetys-/Vientimaa		17 Määrämaa		
18 Kulkuneuvo lähettäessä; tunnus ja kansallisuus		56 Muut tapahtumat kuljetuksen aikana Yksityskohdat ja toimenpiteet, joihin on ryhdytty		G TOIMIVALTAISTEN VIRANOMAISTEN VAHVISTUS	
31 Kollit ja tavarankuvaus	Merkit ja numerot (myös konttien), kolliluku ja laji, kauppanimitys		32 T.erän järj. nro	33 Tullinimike	35 Bruttopaino (kg)
					38 Nettopaino (kg)
			40 Alustava ilmoitus/edeltävä asiakirja		
44 Lisätietoja/esitettyt asiakirjat/todistukset ja luvat					
55 Uudelleenlastaus	Paikka ja maa:		Paikka ja maa:		
	Uuden kulkuneuvon tunnus ja kansallisuus:		Uuden kulkuneuvon tunnus ja kansallisuus:		
	Kontti <input type="text"/>	(1) Uuden kontin tunnus	Kontti <input type="text"/>	(1) Uuden kontin tunnus	
	(1) Konttia käytettäessä merkitään 1, muuten 0.		(1) Konttia käytettäessä merkitään 1, muuten 0.		
F TOIMIVALTAISTEN VIRANOMAISTEN VAHVISTUS	Uudet sinetit: Lukumäärä: tunnus:		Uudet sinetit: Lukumäärä: tunnus:		
	Allekirjoitus: Leima:		Allekirjoitus: Leima:		
	<input type="checkbox"/> Tiedot syötetty järjestelmään		<input type="checkbox"/> Tiedot syötetty järjestelmään		
50 Passituksesta vastaava Nro				C LÄHTÖTOIMIPAIKKA	
51 Aiotut rajoituspaiikat (ja maat)					
52 Vakuus ei voimassa				Koodi	53 Määrätullitoimipaikka (ja maa)
D LÄHTÖTULLITOIMIPAIKAN TARKASTUS		I MÄÄRÄTULLITOIMIPAIKAN TARKASTUS			
Tarkastuksen tulos:		Tulopäivä:		Palautuskappale lähetetty	
Kiinnitetyt sinetit: Lukumäärä: tunnus:		Sinettien tarkastus:		pvm	
Määräaika (päivämäärä):		Huomautuksia:		rekisteröity	
				nrolla	
				Allekirjoitus: Leima:	

B	2 Lähettäjä/viejä Nro		1 MENETTELY		MRN	
			3 Lomakenro	4 Tavaraluettelo		
			5 T.erien määrä	6 Kollimäärä		
PASSITUS - PALAUTUSKAPPALE	8 Vastaanottaja Nro		Palautuskappale on lähetettävä toimipaikkaan:			
			15 Lähetys-/Vientimaa		17 Määrämaa	
18 Kulkuneuvo lähettäessä; tunnus ja kansallisuus		56 Muut tapahtumat kuljetuksen aikana Yksityiskohdat ja toimenpiteet, joihin on ryhdytty		G TOIMIVALTAISTEN VIRANOMAISTEN VAHVISTUS		
B	31 Kollit ja tavarankuvaus		32 T.erän järj. nro	33 Tullinimike		
	Merkit ja numerot (myös konttien), kolliluku ja laji, kaupanimitys				35 Bruttopaino (kg)	
				38 Nettopaino (kg)		
				40 Alustava ilmoitus/edeltävä asiakirja		
44 Lisätietoja/ esitetyt asiakirjat/ todistukset ja luvat						
55 Uudelleen lastaus	Paikka ja maa:		Paikka ja maa:			
	Uuden kulkuneuvon tunnus ja kansallisuus:		Uuden kulkuneuvon tunnus ja kansallisuus:			
	Kontti	(1) Uuden kontin tunnus	Kontti	(1) Uuden kontin tunnus		
	(1) Konttia käytettäessä merkitään 1, muuten 0.		(1) Konttia käytettäessä merkitään 1, muuten 0.			
F TOIMIVALTAISTEN VIRANOMAISTEN VAHVISTUS	Uudet sinetit: Lukumäärä: tunnus:		Uudet sinetit: Lukumäärä: tunnus:			
	Allekirjoitus:	Leima:	Allekirjoitus:	Leima:		
<input type="checkbox"/> Tiedot syötetty järjestelmään		<input type="checkbox"/> Tiedot syötetty järjestelmään				
50 Passituksesta vastaava Nro					C LÄHTÖTOIMIPAIKKA	
51 Aiotut rajoituspaiikat (ja maat)						
52 Vakuus ei voimassa				Koodi	53 Määrätullitoimipaikka (ja maa)	
D LÄHTÖTULLITOIMIPAIKAN TARKASTUS		I MÄÄRÄTULLITOIMIPAIKAN TARKASTUS				
Tarkastuksen tulos:		Tulopäivä:			Palautuskappale lähetetty pvm	
Kiinnitetyt sinetit: Lukumäärä: tunnus:		Sinettien tarkastus:			rekisteröity	
Määräaika (päivämäärä):		Huomautuksia:			nrolla	
					Allekirjoitus: Leima:	

II Luku

Passituksen saateasiakirjan selittävät huomautukset ja yksityiskohtaiset tiedot

Passituksen saateasiakirja on tulostettava perustuen lopullisen passitusilmoituksen tietoihin (toimijan ja/tai tullin muutokset huomioiden), seuraavilla lisätiedoilla täydennettyinä:

- MRN (kuljetuksen viitenumero) sellaisena kuin se esitetään liitteen VII b II osassa.
- Kohta 3:
 - ensimmäinen alajako: kyseisen tulostetun lehden järjestysnumero
 - toinen alajako: tulostettujen lehtien kokonaismäärä (mukaanlukien tavaraerittely)
 - ei käytetä, kun tavaraeriä on vain yksi.
- Kohdan 8 oikealla puolella oleva tila: sen tullitoimipaikan nimi ja osoite, johon passituksen saateasiakirjan palautuskappale on lähetettävä.
- Kohta 53: merkki (tähti) ilmaisemaan, ettei lähetyksen määrätoimipaikkaa saa muuttaa.
- Kohta C:
 - lähtötullitoimipaikan nimi
 - lähtötullitoimipaikan viitenumero
 - passitusilmoituksen hyväksymispäivämäärä
 - mahdollisen hyväksytyin lähettäjän nimi ja luvan numero.
- Kohta D:
 - tarkastuksen tulos
 - tarvittaessa merkintä ”Määrätoimipaikan muuttaminen kielletty”
 - tarvittaessa merkintä ”Sitova reitti”.

Passituksen saateasiakirja voidaan tulostaa seuraavilla tavoilla:

1. Ilmoitettu määrätoimipaikka on yhdistetty tietokoneistettuun passitusjärjestelmään eikä käytetä tavaruetteluita:
 - tulosta ainoastaan kappale A (saateasiakirja)
2. Ilmoitettu määrätoimipaikka on yhdistetty tietokoneistettuun passitusjärjestelmään, käytetään tavaruetteluita:
 - tulosta kappale A (saateasiakirja) ja
 - tulosta kappale B (palautuskappale)
3. Ilmoitettua määrätoimipaikkaa ei ole yhdistetty tietokoneistettuun passitusjärjestelmään (riippumatta siitä, käytetäänkö tavaruetteluita vai ei):
 - tulosta kappale A (saateasiakirja) ja
 - tulosta kappale B (palautuskappale).

Tarkastustuloksen palauttamiseen määrätoimipaikasta on seuraavat vaihtoehdot:

1. Ilmoitettu määrätoimipaikka on tosiasiallinen määrätoimipaikka, ja se on yhdistetty tietokoneistettuun passitusjärjestelmään:

- Jos tavaraluettelointa ei käytetä, tarkastustulos on lähetettävä lähtötoimipaikkaan sähköisesti (IE 18).
 - Jos käytetään tavaraluettelointia, tarkastustulos on lähetettävä lähtötoimipaikkaan käyttämällä passituksen saateasiakirjan B-palautuskappaletta (tavaraluettelot mukaan lukien).
2. Ilmoitettu määrätoimipaikka on tosiasiallinen määrätoimipaikka, ja sitä ei ole yhdistetty tietokoneistettuun passitusjärjestelmään:
- Tarkastustulos on lähetettävä lähtötoimipaikkaan käyttämällä passituksen saateasiakirjan B-palautuskappaletta (tavaraluettelot tai tavaraerittely mukaan lukien) riippumatta siitä, käytetäänkö tavaraluettelointia vai ei.
3. Ilmoitettu määrätoimipaikka on yhdistetty tietokoneistettuun passitusjärjestelmään, mutta tosiasiallista määrätoimipaikkaa ei ole yhdistetty tietokoneistettuun passitusjärjestelmään (määrätoimipaikan muutos):
- Jos tavaraluettelointa ei käytetä, tarkastustulos on lähetettävä lähtötoimipaikkaan käyttämällä passituksen saateasiakirjan A-kappaleen valokopiota (mahdolliset tavaraerittelyt mukaan lukien).
 - Jos tavaraluettelointia käytetään, tarkastustulos on lähetettävä lähtötoimipaikkaan käyttämällä passituksen saateasiakirjan B-palautuskappaletta (tavaraluettelot mukaan lukien).
4. Ilmoitettua määrätoimipaikka ei ole yhdistetty tietokoneistettuun passitusjärjestelmään, mutta sen sijaan tosiasiallinen määrätoimipaikka on yhdistetty tietokoneistettuun passitusjärjestelmään (määrätoimipaikan muutos):
- Jos tavaraluettelointa ei käytetä, tarkastustulos on lähetettävä lähtötoimipaikkaan sähköisesti (IE 18).
 - Jos tavaraluettelointia käytetään, tarkastustulos on lähetettävä lähtötoimipaikkaan käyttämällä passituksen saateasiakirjan B-palautuskappaletta (tavaraluettelot mukaan lukien).

Kun käytetään paperimuotoisia tavaraluettelointia, passituksen saateasiakirjan A- ja B-kappaleet on tulostettava järjestelmästä. Siinä tapauksessa on lisättävä seuraavat tiedot:

- Tavaraluetteloiden kokonaismäärä (kohta 4) ilmaistaan tavaraerittelyiden kokonaismäärän (kohta 3) sijaan.
- Kohta ”Tavaran kuvaus” (kohta 31) sisältää ainoastaan seuraavat tiedot:
 - jos tavarat T1- tai T2-menettelyssä: ”Katso tavaraluettelot”
 - jos tavarat T1- ja T2-menettelyssä:
 - T1-tavarat: ”katso tavaraluettelot nrosta. . . nroon. . .”
 - T2-tavarat: ”katso tavaraluettelot nrosta. . . nroon. . .”
- Kohta ”Lisätietoja” on myös tulostettava.

Kaikkien muiden tavaroita koskevien tavaraerätason tietojen on sisällyttävä vastaaviin passituksen saateasiakirjaan liitettäviin tavaraluetteloihin.”.

LIITE E

"LIITE XI

TAVARAERITTELY

I Luku

Tavaraerittelyn malli

Luku II

Tavaraerittelyn selittävät huomautukset ja yksityiskohtaiset tiedot

Aina kun lähetys koostuu useammasta kuin yhdestä tavaraerästä, tavaraerittelyn A-lomake on tulostettava tietokonejärjestelmästä ja liitettävä passituksen saateasiakirjan A-kappaleeseen.

Kun passituksen saateasiakirja on tulostettu kahtena kappaleena, kappaleina A ja B, on tulostettava myös tavaraerittelyn B-lomake, joka on liitettävä passituksen saateasiakirjan B-kappaleeseen.

Yksityiskohtaiset tiedot on tulostettava seuraavasti:

- yksilöintikohtaan (vasemmassa yläkulmassa)
 - tavaraerittely
 - A/B-lomake
 - kyseisen lehden sarjanumero ja lehtien kokonaismäärä (passituksen saateasiakirja mukaan lukien)
 - *Lähtötp* — lähtötoimipaikan nimi
 - *Päiväys* — passitusilmoituksen hyväksymispäivämäärä
 - MRN — *kuljetuksen* viitenumero sellaisena kuin se on määritelty liitteen 37/B osassa II
 - tavaraerätason eri kohtien tiedot on tulostettava seuraavalla tavalla:
 - tavaraerän nro — kyseisen tavaraerän sarjanumero
 - menettely -kohtaa ei täydetä, jos kaikkien ilmoituksen kattamien tavaroiden asema on sama
 - jos kyseessä on sekalähetys, tulostetaan tosiasiallinen asema, T1 tai T2
 - muut kohdat täytetään liitteessä VII esitetyllä tavalla, mahdollisuuksien mukaan koodimuotoisesti.”
-