

INTEGROIDUN TULLAUSJÄRJESTELMÄN (ITU) TUONTI-ILMOITUSSANOMIEN JA TULLIN VASTAUSSANOMIEN VERSIO 1.4 MUUTOS 1

YLEISET OHJEET

Tämän sanomasovellusohjeen mukaisilla sanomilla voidaan tehdä luovutusta vapaaseen liikkeeseen, sisäistä jalostusta, tullivalvonnassa tapahtuvaa valmistusta, väliaikaista maahantuontia ja tuontia ulkoisen jalostuksen jälkeen koskevia tulli-ilmoituksia. ITU-järjestelmästä ja tullauksesta yleensä on lisätietoja Tullin Internet-sivuilla (www.tulli.fi).

Lisätietoa sanomapohjaisesta asiointista ja sanomakuvauksen tulkinnasta on Sanomapohjainen asiointi Tullissa-oppaassa, joka on julkaistu sähköisenä osoitteessa http://www.tulli.fi/fi/yrityksille/sahkoinenasiointi/edi/sanomapohjainen_asiointi_tullissa.pdf

Tuontimenettelystä saa lisätietoja Tullin Internet-sivuilta www.tulli.fi.

MUUTOSHISTORIA

Versio ja päiväys	Muutoksen syy	Tiedosto ja viite
0.1-0.5 28.7.2000 - 12.4.2001 (kehitysversioita)	Ensimmäinen versio ja sen kehitysversioita	Kaikki
1.0 28.10.2001 (järjestelmäkehityksen versio)	Useita	Kaikki
1.1 2.12.2001 (pilotointiversio 1)	Useita	Kaikki
1.2 22.2.2002 (pilotointiversio 2)	Useita	Kaikki
1.3 31.3.2003 (tuotantoversio)	Tuotantoon siirtyminen Sanomakuvauksen rakenteen muutos,	Kaikki
1.3 muutossivut 1-8 12.9.2003-5.11.2007	Useita	Useita
1.4 5.2.2009	Niin kutsuttu tullikoodeksin osittaisuudistus (turvauudistus)	Useita

19.10.2009 1.4-versioon tehdään muutos edeltävän asiakirjan / MRN:n ilmoittamiseen.

Tiedosto	sivu(t)	
3_ITU_fi (tietosisältö ja rakenne)	7-8(/32) 12-13	Edeltävän asiakirjan / MRN:n ilmoittaminen
4_ITU_fi (EDIFACT-kuvaus)	40, 42, 119, 122-123	Edeltävän asiakirjan / MRN:n ilmoittaminen

Muutokset on merkitty keltaisella. Vastaavat muutokset on tehty englannikielisiin tiedostoihin. Ruotsinkielinen käännös ITU-sanomamateriaaleista on tekeillä. Muutos tulee voimaan välittömästi.

Niin kutsuttujen turvatietojen ilmoittaminen tuonti-ilmoituksilla tulee mahdolliseksi myöhemmin ilmoitettavana ajankohtana.

EDIFACT

EDI (Electronic Data Interchange) on sähköistä organisaatioiden välistä tiedonsiirtoa. Kaupankäynnin tietojen määrämuotoiseen välittämiseen käytetään usein YK:n ylläpitämää EDIFACT (Electronic Data Interchange For Administration, Commerce and Transport) -standardia. Lisätietoja EDIn ja EDIFACTin käyttämisestä sekä sähköiseen kaupankäyntiin liittyvistä asioista saa esimerkiksi Tietoyhteiskunnan kehittämiskeskus ry:stä (TIEKE, www.tieke.fi).

Ilmoitussanomien pohjana on käytetty CUSDEC (CUSStoms DEClaration) -sanoman osajoukkoa. Tullin vastaussanomiat ovat CUSRES (CUSStoms RESponse) -sanoman osajoukkoja, lisäksi on käytössä CONTRL- (CONTRoL) sanomamallin mukainen kontrollisanoma. Sanomissa käytetty hakemisto on UNTDID versio 96B. Yhteen lähetyksertään sisältyy vain yksi sanoma.

Seuraavien segmenttiryhmiä kertautuminen tuonti-ilmoitussanomassa poikkeaa EDIFACT-standardista:

Sanomamalli/Kohta	EDIFACT-standardi	ITU-sanomat
CUSDEC/Group 5	toistuvuus 10 x	toistuvuus 99 x
CUSDEC/Group 5/ DOC[19]C002.1000	an..3	an..4
CUSDEC/Group 31	toistuvuus 10 x	toistuvuus 99 x
CUSDEC/Group 37	toistuvuus 25 x	toistuvuus 99 x
CUSDEC/Group 37/ DOC[111]C002.1000	an..3	an..4
CUSDEC/Group 38	toistuvuus 1 x	toistuvuus 99 x
CUSRES/Group 4	toistuvuus 99 x	toistuvuus 9999 x

Sanomissa ja pdf-asiakirjatiedostoissa ilmoitettavista tiedoista

Pdf-asiakirjatiedostot sisältävät sekä tulli-ilmoitussanomassa annettuja että Tullin määrittelemiä tietoja. Niissä on myös enemmän tietoja kuin EDIFACT-muotoisissa Tullin vastaussanomissa (esim. tavaranhaltijan/asiamiehen nimet ja osoitteet). Lomake muodostetaan Tullin järjestelmästä ja siihen ei saa tehdä muutoksia.

UNB-segmentissä tietoelementissä 0020 (interchange control reference) asiakas ilmoittaa Tullin määrittelemän kontrollointitunnuksen (an14). Tunnuksen alussa on 5-6 -merkkinen asiakaslyhenne, jonka jäljessä on viitenumero etunollin (esim. FIRMA000000001).

UNH-segmentissä tietoelementissä 0062 (message reference number) ilmoitettava sanoman tunnistenumero (an..14) on asiakkaan vapaasti valittavissa. Asiakkaan lähettämää sanoman tunnusta käytetään Tullin vastaussanomien tunnisteenä.

Tulli-ilmoitussanomassa (FIIDEC) tullausarvon oikaisuerät ilmoitetaan todellisten tavaraeräkohtaisten lisäysten/vähennysten mukaan eli cif-kerrointa ei enää käytetä. Eri oikaisuerät ja tavaraeräkohtainen nettohinta ilmoitetaan valuutassa, kuitenkin korkeintaa viisi

valuuttaa/oikaisuerä. Jos yhtä oikaisuerää kohden on käytetty useampaa kuin viittä valuuttaa, ilmoitetaan summa euroissa. Jos eri valuuttojen käytöstä johtuen olisi tarpeen toistaa MOA[102]-segmenttiä useammin kuin 25 kertaa, yhdistellään oikaisuerien valuuttoja euroiksi.

Luonnollisten henkilöiden tunnistetta (esim. henkilötunnus) ei näy Tullin päätöslomakkeella.

Määräpäivä ja -aika ilmoitetaan virhesanomassa virheen korjaamiselle, lisäselvityspyyntösanomassa lisäselvityksen antamiselle, siirtolupasanomassa tavaran siirtämiselle ja silloin kun tullin ilmoitus-sanomassa ilmoitetaan ilmoituksen jakomahdollisuudesta.

Tietojen esitystapa

Käytettävä merkistö on UNOC (ISO8859-1), joka on 8-bitin Ansi-merkistö skandimerkein. UNA-segmenttiä ei käytetä.

Päivämäärät ovat muotoa vuosi-kuukausi-päivä vvvvkkpp (UNB-segmentissä vvvkpp).