



SANOMALIIKENNEOPAS

Yleistä

Tullivarastoinnin sanomat lähetetään suorana sanoma-asiointina ja ne käsitellään Tullissa UTU-järjestelmässä. UTU-järjestelmä on Suomen tullin uusi tulliselvitysjärjestelmä, joka otetaan käyttöön vaiheittain Unionin tullikoodeksin mukaisessa aikataulussa. Ilmoitusten käsittely tapahtuu pääasiassa automaattisesti UTU-järjestelmässä. Manuaalikäsittelyä vaativat ilmoitukset käsitellään Sähköisessä palvelukeskuksessa.

Tässä sanomaliikenneoppaassa kuvataan tullivarastoinnin ilmoitusten ja tiedonantojen sanomaliikenteen peruseriaatteen ilmoituksen lähettäjän ja Tullin välillä. Kuvauksessa on listattu sanomat, jotka asiakas voi lähettää Tullille, sekä sanomat, jotka asiakas voi saada Tullilta. Kuvaukseen on koottu esimerkkejä tyypillisimmistä sanomaliikenteen käyttötapauksista. Käytännön tilanteissa voi esiintyä erilaisia yhdistelmiä tämän oppaan esimerkeistä.

Tullivarastoinnin sanomaliikenne voi liittyä joko:

- tavaroiden asettamiseen tullivarastointimenettelyyn vakimuotoisella ilmoituksella,
- tavaroiden asettamiseen tullivarastointimenettelyyn toimijan kirjanpitoon tehtävällä merkinnällä, joka edellyttää esittämistiedonantoa
- tullivarastoinnin päättämistiedonantoon

Yllämainitut ilmoitukset saavat tullilta ilmoituksen yksilöivän viitteen, MRN:n (Master Reference Number). MRN tulee merkitä tullivarastoinnin kirjanpitoon.

Tullin järjestelmä tarkastaa eri vaiheissa, että Tullille lähetetty ilmoitussanoma täyttää Tullin sanomarakenteelle ja –sisällölle määrittämät vaatimukset.

Tullin järjestelmä lähettää vastaussanomat samalle lähettäjälle, joka on lähettänyt sanoman Tullille.

Tullivarastointi-ilmoitus on mahdollista antaa 30 päivää ennen tavarantoimitusta, jos edeltävän ilmoituksen (esim. passitus) viitenumerot ovat tiedossa.

Lähettäjä voi korjata sanomaa ennen tavarantoimitusta menettelyyn. Lähettäjä voi korjata kaikkia tietoja seuraavia poikkeuksia lukuun ottamatta: ilmoittajan tunnistetiedot, edustajan tunnistetiedot, edustusmuoto ja tullimenettely. Jos ilmoitus on jo luovutettu menettelyyn ja sitä halutaan muuttaa, sitä on oikaistava. Tullivarastoinnin ensimmäisessä vaiheessa oikaisupyyntö jätetään tullille vapaamuotoisella yhteydenottopyynnöllä.

Tullin lähettämään lisäselvityspyyntöön vastataan aina sanomalla. Jos tullin pyytää liiteasiakirjoja, ne lähetetään LIITU-järjestelmään joko Tullin tarjoaman asiakaskäyttöliittymän tai asiakkaan oman järjestelmän kautta.

Toimijan Tullille välittämät sanomat

Korjauspyyntö (FI413)

Asiakas lähettää Tulliin pyynnön korjata antamansa ilmoituksen tietoja ennen tavarán luovuttamista menettelyyn.

Tullivarastointi-ilmoitus (FI415)

Asiakas lähettää Tullille asettaakseen tavarat tullivarastointimenettelyyn.

Vapaamuotoinen yhteydenotto (FI439)

Asiakas lähettää Tullille vapaamuotoisen pyynnön oikaista ilmoitusta, mitätöidä ilmoitus, pidentää jotain määräaikaa, vastineen kuulemiseen tai muun syyn vuoksi.

Vastaus lisäselvityspyyntöön (FI453)

Asiakas lähettää Tulliin vastauksena Tullin lähettämään lisäselvityspyyntöön.

Esittämistiedonannon korjauspyyntö tavaroiden asettamiseksi tullimenettelyyn kirjanpitoon tehtävällä merkinnällä (FI473)

Asiakas lähettää Tulliin pyynnön korjata antamansa ilmoituksen tietoja ennen tavarán luovuttamista tullivarastointimenettelyyn.

Esittämistiedonanto tavaroiden asettamiseksi tullimenettelyyn kirjanpitoon tehtävällä merkinnällä (FI475)

Asiakas lähettää Tulliin, kun haluaa asettaa tavaroita tullivarastointimenettelyyn käyttäen kirjanpitoon tehtävää merkintää.

Päättämistiedonanto (FI488)

Asiakas (varastonpitäjä) /ulli-ilmoituksella ilmoitettu edustaja lähettää Tullille tiedon niistä ilmoituksista, joissa ilmoitetut tavarat ovat poistuneet tullivarastosta.

Tullin vastaussanomat

Oikaisusanoma (FI403)

Tulli lähettää asiakkaalle tiedon päätöksestään hyväksyä asiakkaan oikaisupyyntö (asiakasaloitteinen oikaisupyyntö).

Tulli lähettää asiakkaalle tiedon päätöksestään oikaista ilmoituksen tai aiemman päätöksen tietoja (tullialoitteinen oikaisu).

Oikaisupyyntöön hylkäyssanoma (FI405)

Tulli lähettää asiakkaalle tiedon päätöksestään hylätä asiakkaan pyyntö oikaista ilmoituksen tietoja.

Mitätöintisanoma (FI410)

Tulli lähettää asiakkaalle tiedon päätöksestään hyväksyä asiakkaan mitätöintipyyntö (asiakasaloitteinen mitätöintipyyntö).

Tulli lähettää asiakkaalle tiedon päätöksestään mitätöidä ilmoitus (tullialoitteinen mitätöinti).

Tulli lähettää asiakkaalle tiedon luovutuksen epäämisestä (ilmoitusta ei luovuteta menettelyyn vaan luovutus evätään).

Hylkäyssanoma (FI416)

Tulli lähettää vastaukseksi asiakkaalle, kun asiakkaan lähettämä ilmoitus ei läpäissyt ilmoituksen validointia. Hylkäyssanomana lähettämisen jälkeen ilmoitusprosessin käsittely päättyy, ja asiakkaan on aloitettava se alusta antamalla uusi ilmoitus.

Rekisteröintisanoma (FI426)

Tulli lähettää vastaukseksi asiakkaalle, kun asiakkaan lähettämä ilmoitus on läpäissyt ilmoituksen validoinnin ja se on rekisteröity.

Hyväksymissanoma (FI428)

a) Tulli lähettää vastaukseksi asiakkaalle, kun tullivarastoinnin vakimuotoinen tulli-ilmoitus (FI415) on läpäissyt validoinnin ja se on hyväksytty.

b) Tulli lähettää asiakkaalle tiedon hyväksymisestä, kun ennakolta annetulle ilmoitukselle (FI415) on vastaanotettu tieto tavaroiden esittämisestä ja ilmoitus on hyväksytty.

Luovutussanoma (FI429)

Tulli lähettää asiakkaalle tiedon päätöksestään luovuttaa tavarat tullivarastointimenettelyyn.

Virhesanoma (FI444)

Tulli lähettää asiakkaalle tiedon ilmoituksen virheistä, jotka asiakkaan on korjattava. Ilmoituksen käsittelyprosessi ei jatku, ennen kuin Tullin ilmoittamat virheet on korjattu. Jos asiakas ei korjaa virheellistä ilmoitusta Tullin pyynnöstä huolimatta, alkuperäinen ilmoitus tullaan mitätöimään. Virhesanomaa voidaan käyttää myös asiakkaan kuulemiseen.

Mitätöintipyyntöön hylkäyssanoma (FI448)

Tulli lähettää asiakkaalle tiedon päätöksestään hylätä asiakkaan pyyntö mitätöidä ilmoitus.

Tullin tarkastusilmoitus (FI450)

Tulli lähettää asiakkaalle tavarankäytön tarkastamista koskevan ilmoituksen. Tulli ei odota asiakkaan vastaavan tullin lähettämään tarkastusilmoitukseen.

Lisäselvityspyyntö (FI452)

Tulli lähettää asiakkaalle, kun haluaa lisäselvitystä johonkin asiakkaan antamaan ilmoitukseen liittyvään asiaan.

Tullin ilmoitus asiakkaalle (FI470)

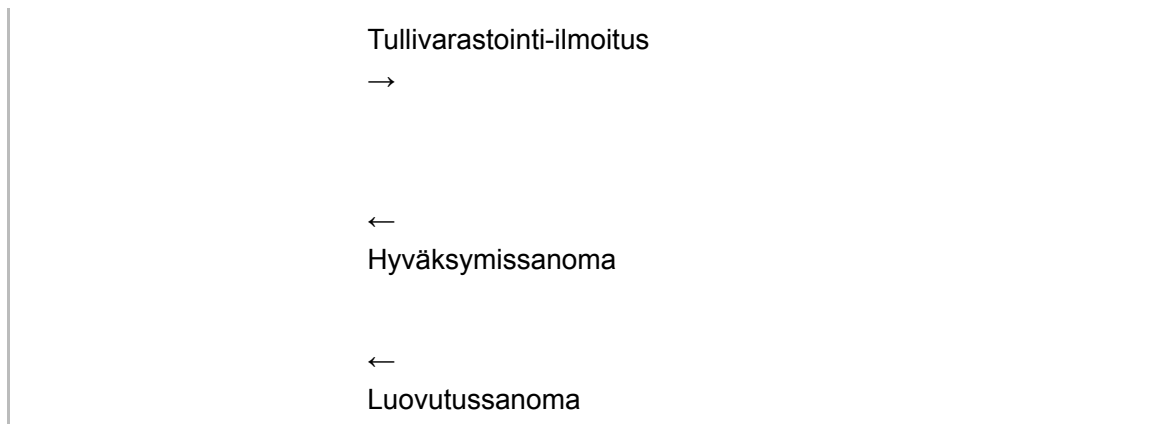
Tulli lähettää asiakkaalle ilmoituksen, johon Tulli ei odota asiakkaan vastaavan (esim. hallinnollinen huomautus tai muu ilmoitus).

Käyttötapaukset

- CASE 1: Vakiomuotoinen tullivarastoinnin tullii-ilmoitus – ilmoitus virheetön
- CASE 2: Ennakkoon annettu tullivarastoinnin vakiomuotoinen tullii-ilmoitus – ilmoitus virheetön
- CASE 3: Tavaroiden asettaminen tullivarastointimenettelyyn kirjanpitoon tehtävällä merkinnällä – ilmoitus virheetön; Tulli luovuttaa tavarat menettelyyn
- CASE 4: Tavaroiden asettaminen tullivarastointimenettelyyn kirjanpitoon tehtävällä merkinnällä – ilmoitus virheetön; tavarat luovutetaan menettelyyn ajastimen umpeuduttua
- CASE 5: Ennakkoon annettu tullii-ilmoituksen asiakaslähtöinen aineellisen virheen korjaus ennen tavaroiden luovutusta tullivarastointimenettelyyn – korjauspyyntöilmoitus muodollisesti virheetön
- CASE 6: Tavaroiden asettaminen tullivarastointimenettelyyn tullii-ilmoituksella – ilmoituksessa muodollinen tai aineellinen virhe
- CASE 7: Tavaroiden asettaminen tullivarastointimenettelyyn kirjanpitoon tehtävällä merkinnällä – ilmoituksessa muodollinen tai aineellinen virhe
- CASE 8: Tullii-ilmoituksen asiakaslähtöinen aineellisen virheen korjaus ennen luovutusta tullivarastointimenettelyyn – korjauspyyntöilmoitus muodollisesti virheellinen
- CASE 9: Esittämistiedonannon asiakaslähtöinen korjauspyyntö, aineellisen virheen korjaus ennen luovutusta tullivarastointimenettelyyn kirjanpitomerkinnällä – korjauspyyntöilmoitus muodollisesti virheellinen
- CASE 10: Vakiomuotoinen tullii-ilmoitus – Tulli havaitsee aineellisen virheen
- CASE 11: Kirjanpitomerkintää koskeva esittämistiedonanto – Tulli havaitsee aineellisen virheen
- CASE 12: Vakiomuotoinen tullii-ilmoitus – Tulli pyytää lisäselvitystä
- CASE 13: Vakiomuotoinen tullii-ilmoitus – Tulli havaitsee tullii-ilmoituksessa aineellisen virheen mutta asiakas ei korjaa virhettä
- CASE 14: Ennakkoon annettu vakiomuotoinen tullii-ilmoitus – Tulli havaitsee tullii-ilmoituksessa aineellisen virheen mutta asiakas ei korjaa virhettä
- CASE 15: Vakiomuotoinen tullii-ilmoitus – ilmoitukseen kohdistetaan tarkastustoimenpiteitä
- CASE 16: Ennakkoon annettu vakiomuotoinen tullii-ilmoitus – ilmoitukseen kohdistetaan tarkastustoimenpiteitä
- CASE 17: Tullii-ilmoituksen/EIDR-esittämistiedonannon asiakaslähtöinen oikaisupyyntö
- CASE 18: Tullii-ilmoituksen/EIDR-esittämistiedonannon asiakaslähtöinen oikaisupyyntö – edellyttää lisäselvitystä asiakkaalta
- CASE 19: Tullii-ilmoituksen/EIDR-esittämistiedonannon asiakaslähtöisen oikaisupyynnön hylkäys
- CASE 20: Tullii ilmoituksen/EIDR-esittämistiedonannon asiakaslähtöinen mitötöintiäpyyntö
- CASE 21: Tullii-ilmoituksen/EIDR-esittämistiedonannon asiakaslähtöinen mitötöintiäpyyntö – edellyttää lisäselvitystä asiakkaalta
- CASE 22: Tullii-ilmoituksen/EIDR-esittämistiedonannon asiakaslähtöisen mitötöintiäpyynnön hylkäys
- CASE 23: Asiakkaan kuuleminen lisäselvityspyynnöllä
- CASE 24: Asiakkaan kuuleminen virhesanomalla
- CASE 25: Vapaamuotoisen yhteydenoton lähettäminen ja vastauksen vastaanottaminen – ilmoitus on virheetön
- CASE 26: Vapaamuotoisen yhteydenoton lähettäminen ja vastauksen vastaanottaminen – virhe

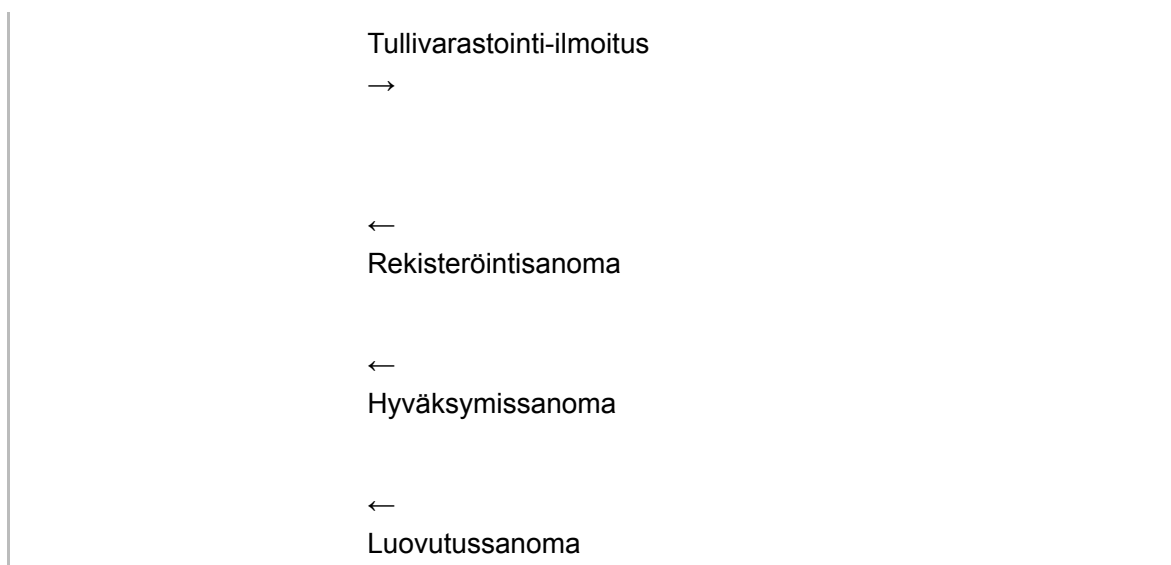
- CASE 27: Päättämistiedonannon antaminen – ilmoitus on virheetön
- CASE 28: Päättämistiedonannon antaminen – virhe

CASE 1: Vakiomuotoinen tullivarastoinnin tull-ilmoitus – ilmoitus virheetön



1. Asiakas lähettää Tullille tullivarastoinnin tull-ilmoituksen (FI415).
Asiakas odottaa Tullin toimenpiteitä.
Tullin järjestelmä tarkastaa tull-ilmoitussanomasta asiakkaan tunnistetiedot ja ilmoituksen tietosisällön määrämuotoisuuden sekä aineellisen oikeellisuuden.
Ilmoitus on muodollisesti virheetön eikä siinä havaittu aineellisia virheitä.
2. Tulli lähettää asiakkaalle hyväksymissanoman (FI428). Tällä sanomalla asiakkaalle ilmoitetaan tull-ilmoituksen hyväksymispäivä ja MRN-numero, joka on tullivarastoinnin tull-ilmoituksen UTU-järjestelmässä yksilöivä viite.
3. Tulli lähettää asiakkaalle tullivarastointimenettelyyn luovutusta koskevan luovutussanomana (FI429) ja muodostaa erillisen päätöstulosteen asiakkaan noudettavaksi.

CASE 2: Ennakkoon annettu tullivarastoinnin vakiomuotoinen tull-ilmoitus – ilmoitus virheetön



1. Asiakas lähettää Tullille ennakkoon annetun tullivarastoinnin tull-ilmoituksen (FI415).
Asiakas odottaa Tullin toimenpiteitä.
Tullin järjestelmä tarkastaa tull-ilmoitussanomasta asiakkaan tunnistetiedot ja

ilmoituksen tietosisällön määrämuotoisuuden sekä aineellisen oikeellisuuden.

Ilmoitus on muodollisesti virheetön eikä siinä havaittu aineellisia virheitä.

2. Tulli lähettää asiakkaalle rekisteröintisanoman (FI426). Tällä sanomalla asiakkaalle ilmoitetaan tulli-ilmoituksen rekisteröintipäivä ja MRN-numero, joka on tullivarastoinnin tulli-ilmoituksen UTU-järjestelmässä yksilöivä viite.

Ilmoitus jää odottamaan tavaroiden esittämistä.

Ilmoituksen käsittelyä jatketaan, kun tavarat on esitetty Tullille.

3. Tulli lähettää asiakkaalle hyväksymissanoman (FI428). Tällä sanomalla asiakkaalle ilmoitetaan tulli-ilmoituksen hyväksymispäivä.

4. Tulli lähettää asiakkaalle tullivarastointimenettelyyn luovutusta koskevan luovutussanoman (FI429) ja muodostaa erillisen päätöstulosteen asiakkaan noudettavaksi.

CASE 3: Tavaroiden asettaminen tullivarastointimenettelyyn kirjanpitoon tehtävällä merkinnällä – ilmoitus virheetön; Tulli luovuttaa tavarat menettelyyn

Esittämistiedonanto tavaroiden
asettamiseksi tullimenettelyyn
kirjanpitoon tehtävällä merkinnällä

→

←

Rekisteröintisanoma

←

Luovutussanoma

1. Asiakas lähettää Tullille esittämistiedonannon tavaroiden asettamiseksi tullimenettelyyn kirjanpitoon tehtävällä merkinnällä (FI475).

Asiakas odottaa Tullin toimenpiteitä.

Tullin järjestelmä tarkastaa tulli-ilmoitussanomasta asiakkaan tunnistetiedot ja ilmoituksen tietosisällön määrämuotoisuuden sekä aineellisen oikeellisuuden.

Ilmoitus on muodollisesti virheetön eikä siinä havaittu aineellisia virheitä.

2. Tulli lähettää asiakkaalle rekisteröintisanoman (FI426). Tällä sanomalla asiakkaalle ilmoitetaan esittämistiedonannon rekisteröintipäivä ja MRN-numero, joka on esittämistiedonannon UTU-järjestelmässä yksilöivä viite.

3. Tulli lähettää asiakkaalle kirjanpitomerkinnällä tullivarastointimenettelyyn asettamista koskevan luovutussanoman (FI429) (Tulli luovuttaa tavarat menettelyyn) ja muodostaa erillisen päätöstulosteen asiakkaan noudettavaksi.

CASE 4: Tavaroiden asettaminen tullivarastointimenettelyyn kirjanpitoon tehtävällä merkinnällä – ilmoitus virheetön; tavarat luovutetaan menettelyyn ajastimen umpeuduttua

Esittämistiedonanto tavaroiden
asettamiseksi tullimenettelyyn
kirjanpitoon tehtävällä merkinnällä

→

←

Rekisteröintisanoma

←

Luovutussanoma

1. Asiakas lähettää Tullille esittämistiedonannon tavaroiden asettamiseksi tullimenettelyyn kirjanpitoon tehtävällä merkinnällä (FI475).
Asiakas odottaa Tullin toimenpiteitä.
Tullin järjestelmä tarkastaaulli-ilmoitussanomasta asiakkaan tunnistetiedot ja ilmoituksen tietosisällön määrämuotoisuuden sekä aineellisen oikeellisuuden.
Ilmoitus on muodollisesti virheetön eikä siinä havaittu aineellisia virheitä.
2. Tulli lähettää asiakkaalle rekisteröintisanoman (FI426). Tällä sanomalla asiakkaalle ilmoitetaan esittämistiedonannon rekisteröintipäivä ja MRN-numero, joka on esittämistiedonannon UTU-järjestelmässä yksilöivä viite.
3. Tullivarastointiluvalla on mahdollista asettaa määräaika, jonka kuluessa Tullin suorittamasta tarkastuksesta on ilmoitettava asiakkaalle. Luvassa määritetyn ajan kuluttua tavaroita pidetään tullivarastointimenettelyyn asetettuna.
Tulli lähettää asiakkaalle kirjanpitomerkinnällä tullivarastointimenettelyyn asettamista koskevan luovutussanoman (FI429) (katsotaan luovutetun) ja muodostaa erillisen päätöstulosteen asiakkaan noudettavaksi.

CASE 5: Ennakkoon annettuulli-ilmoituksen asiaslöhöinen aineellisen virheen korjaus ennen tavaroiden luovutusta tullivarastointimenettelyyn – korjauspyyntöilmoitus muodollisesti virheetön

Tullivarastointi-ilmoitus

→

←

Rekisteröintisanoma

Korjauspyyntö

→

←

Rekisteröintisanoma

←
Hyväksymissanoma

Korjauspyyntö
→

←
Rekisteröintisanoma

←
Luovutussanoma

1. Asiakas lähettää Tullille ennakoon annetun tullilmoituksen (FI415).
Asiakas odottaa Tullin toimenpiteitä.
Tullin järjestelmä tarkastaa ennakoon annetulta tullilmoitukselta asiakkaan tunnistetiedot ja ilmoituksen tietosisällön määrämuotoisuuden sekä aineellisen oikeellisuuden.
Ilmoitus on muodollisesti virheetön eikä siinä havaittu aineellisia virheitä.
2. Tulli lähettää asiakkaalle rekisteröintisanoman (FI426). Tällä sanomalla asiakkaalle ilmoitetaan tullilmoituksen rekisteröintipäivä ja MRN-numero, joka on ennakoon annetun tullilmoituksen UTU-järjestelmässä yksilöivä viite.
Asiakas havaitsee itse antamansa tullilmoituksen olevan virheellinen.
3. Asiakas lähettää Tullille korjauspyynnön (FI413).
Jos tullilmoituksen korjaus on edelleen mahdollista, Tullin järjestelmä tarkastaa korjauspyynnöllä ilmoitetut asiakkaan tunnistetiedot ja tietosisällön määrämuotoisuuden ja aineellisen oikeellisuuden.
Korjaus on mahdollinen ja korjauspyyntö on virheetön.
4. Tulli lähettää asiakkaalle korjauspyynnön rekisteröintisanoman (FI426), jolla Tulli vahvistaa, että korjauspyyntö on hyväksytty ja että alkuperäinen tullilmoitus on korvattu korjatulla ilmoituksella.
Ilmoitus jää odottamaan tavaroiden esittämistä ja ilmoituksen käsittelyä jatketaan, kun tavarat on esitetty Tullille.
5. Tulli lähettää asiakkaalle hyväksymissanoman (FI428). Tällä sanomalla asiakkaalle ilmoitetaan tullilmoituksen hyväksymispäivä.
6. Asiakas lähettää uuden korjauspyynnön (FI413).
Tullin järjestelmä tarkastaa korjauspyynnöllä ilmoitetut asiakkaan tunnistetiedot ja tietosisällön määrämuotoisuuden.
Ilmoitus on muodollisesti virheetön.
7. Tulli lähettää asiakkaalle korjauspyynnön rekisteröintisanoman (FI426), jolla Tulli vahvistaa, että korjauspyyntö on hyväksytty ja että, alkuperäinen tullilmoitus on korvattu korjatulla ilmoituksella.
8. Tulli lähettää asiakkaalle tullivarastointimenettelyyn luovutusta koskevan luovutussanoman (FI429) ja muodostaa erillisen päätöstulosteen asiakkaan noudettavaksi.

CASE 6: Tavaroiden asettaminen tullivarastointimenettelyyn tullilmoituksella –ilmoituksessa muodollinen tai aineellinen virhe

Tullivarastointi-ilmoitus

→

←

Hylkäyssanoma

1. Asiakas lähettää Tullille tullivarastoinnin tullilmoituksen (FI415).
Asiakas odottaa Tullin toimenpiteitä.
Tullin järjestelmä tarkastaa tullilmoitussanomasta asiakkaan tunnistetiedot ja ilmoituksen tietosisällön määrämuotoisuuden sekä aineellisen oikeellisuuden.
Ilmoitus ei täytä määrämuotoisuuden tai aineellisen oikeellisuuden vaatimuksia.
2. Tulli lähettää asiakkaalle tullivarastoinnin tullilmoitusta koskevan hylkäyssanomana (FI416). Hylkäyssanomalla Tulli hylkää koko tullivarastointimenettelyyn asettamisprosessin. Asia ei ole Tullissa vireillä. Asiakkaan tulee käynnistää ilmoitusprosessi uudestaan.

CASE 7: Tavaroiden asettaminen tullivarastointimenettelyyn kirjanpitoon tehtävällä merkinnällä – ilmoituksessa muodollinen tai aineellinen virhe

Esittämistiedonanto tavaroiden
asettamiseksi tullimenettelyyn
kirjanpitoon tehtävällä merkinnällä

→

←

Hylkäyssanoma

1. Asiakas lähettää Tullille esittämistiedonannon tavaroiden asettamiseksi tullimenettelyyn kirjanpitoon tehtävällä merkinnällä (FI475).
Asiakas odottaa Tullin toimenpiteitä.
Tullin järjestelmä tarkastaa tullilmoitussanomasta asiakkaan tunnistetiedot ja ilmoituksen tietosisällön määrämuotoisuuden sekä aineellisen oikeellisuuden.
Ilmoitus ei täytä määrämuotoisuuden tai aineellisen oikeellisuuden vaatimuksia.
2. Tulli lähettää asiakkaalle tullivarastoinnin tullilmoitusta koskevan hylkäyssanomana (FI416). Hylkäyssanomalla Tulli hylkää tavaroiden esittämistä koskevan prosessin. Asia ei ole Tullissa vireillä. Asiakkaan tulee käynnistää ilmoitusprosessi uudestaan.

CASE 8: Tulli-ilmoituksen asiakaslähtöinen aineellisen virheen korjaus ennen luovutusta tullivarastointimenettelyyn – korjauspyyntöilmoitus muodollisesti virheellinen

Tullivarastointi-ilmoitus

→

←
Hyväksymissanoma

Korjauspyyntö
→

←
Hylkäyssanoma

Korjauspyyntö
→

←
Rekisteröintisanoma

←
Luovutussanoma

1. Asiakas lähettää Tullille tullilmoituksen (FI415).
Asiakas odottaa Tullin toimenpiteitä.
Tullin järjestelmä tarkastaa tullilmoitukselta asiakkaan tunnistetiedot ja ilmoituksen tietosisällön määrämuotoisuuden sekä aineellisen oikeellisuuden.
Ilmoitus on muodollisesti virheetön eikä siinä havaittu aineellisia virheitä.
2. Tulli lähettää asiakkaalle hyväksymissanoman (FI428). Tällä sanomalla asiakkaalle ilmoitetaan tullilmoituksen hyväksymispäivä ja MRN-numero, joka on tullilmoituksen UTU-järjestelmässä yksilöivä viite.
Asiakas havaitsee itse antamansa tullilmoituksen olevan virheellinen.
3. Asiakas lähettää Tullille korjauspyynnön (FI413).
Jos tullilmoituksen korjaus on edelleen mahdollista, Tullin järjestelmä tarkastaa korjauspyynnöllä ilmoitetut asiakkaan tunnistetiedot ja tietosisällön määrämuotoisuuden.
Korjauspyyntösanomassa on muodollinen virhe.
4. Tulli lähettää asiakkaalle korjauspyyntösanoman hylkäyssanoman (FI416), jolla Tulli ilmoittaa asiakkaalle, että korjauspyynnön rakenteessa on muodollinen virhe.
5. Asiakas lähettää uuden korjauspyynnön (FI413).
Tullin järjestelmä tarkastaa korjauspyynnöllä ilmoitetut asiakkaan tunnistetiedot ja tietosisällön määrämuotoisuuden.
Ilmoitus on muodollisesti virheetön.
6. Tulli lähettää asiakkaalle korjauspyynnön rekisteröintisanoman (FI426), jolla Tulli vahvistaa, että korjauspyyntö on hyväksytty ja, että alkuperäinen tullilmoitus on korvattu korjatulla ilmoituksella.
Tulli tarkastaa tullilmoituksella ilmoitettujen tietojen aineellisen oikeellisuuden.
Tarkastuksessa ei havaita aineellisia virheitä.
7. Tulli lähettää asiakkaalle tullivarastointimenettelyyn luovutusta koskevan luovutussanoman (FI429) ja muodostaa erillisen päätöstuloksen asiakkaan noudettavaksi.

CASE 9: Esittämistiedonannon asiakaslähtöinen korjauspyyntö, aineellisen vitheen korjaus ennen luovutusta tullivarastointimenettelyyn kirjanpitomerkinnällä – korjauspyyntöilmoitus muodollisesti virheellinen

Esittämistiedonanto tavaroiden
asettamiseksi tullimenettelyyn
kirjanpitoon tehtävällä merkinnällä
→

←
Rekisteröintisanoma

Esittämistiedonannon korjauspyyntö
tavaroiden asettamiseksi
tullimenettelyyn kirjanpitoon
tehtävällä merkinnällä
→

←
Hylkäyssanoma
Esittämistiedonannon korjauspyyntö
tavaroiden asettamiseksi
tullimenettelyyn kirjanpitoon
tehtävällä merkinnällä
→

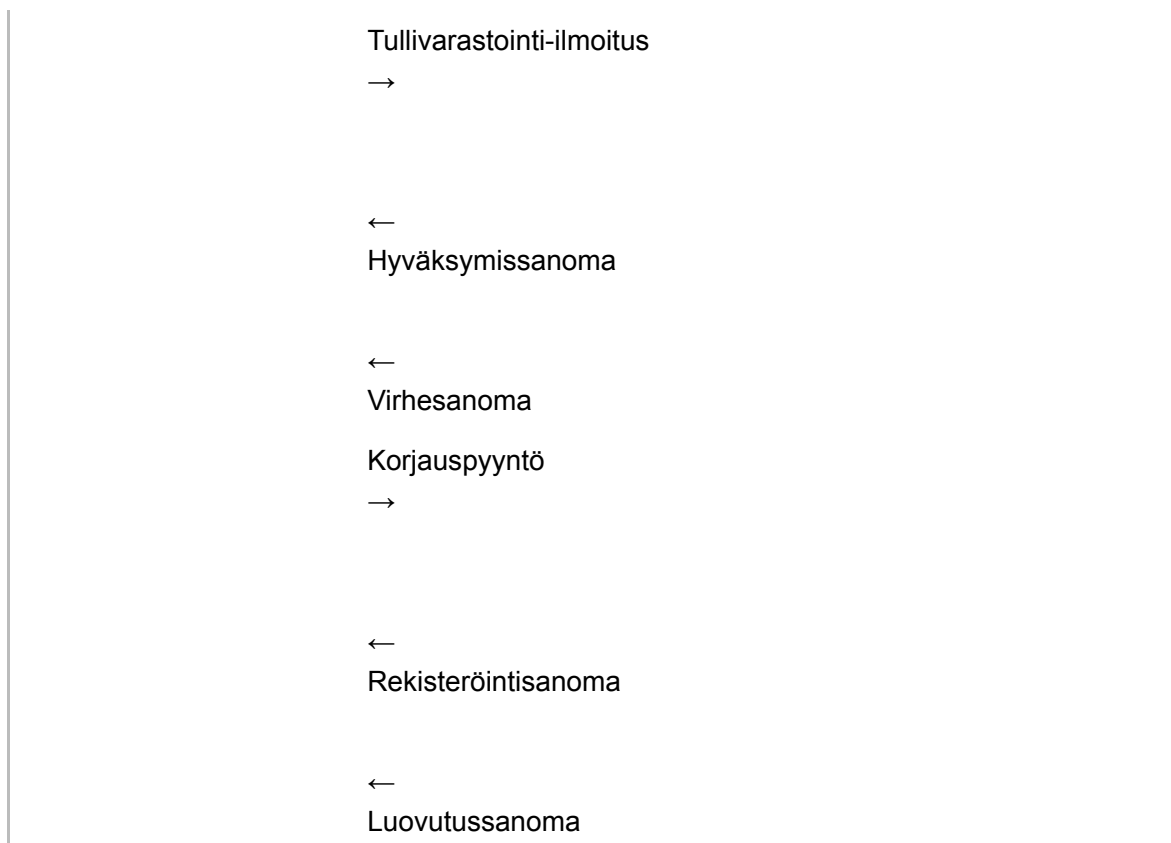
←
Rekisteröintisanoma

←
Luovutussanoma

1. Asiakas lähettää Tullille esittämistiedonannon (FI475), asettaakseen tavarat kirjanpitomerkinnällä tullivarastointimenettelyyn.
Asiakas odottaa Tullin toimenpiteitä.
Tullin järjestelmä tarkastaa esittämistiedonannolta asiakkaan tunnistetiedot ja ilmoituksen tietosisällön määrämuotoisuuden sekä aineellisen oikeellisuuden.
Ilmoitus on muodollisesti virheetön eikä siinä havaittu aineellisia virheitä.
2. Tulli lähettää asiakkaalle rekisteröintisanoman (FI426). Tällä sanomalla asiakkaalle ilmoitetaan esittämistiedonannon rekisteröintipäivä ja MRN-numero, joka on esittämistiedonannon UTU-järjestelmässä yksilöivä viite.
Asiakas havaitsee itse antamansa esittämistiedonannon olevan virheellinen.
3. Asiakas lähettää Tullille esittämistiedonannon korjauspyynnön (FI473).
Jos korjaus on edelleen mahdollista, Tullin järjestelmä tarkastaa korjauspyynnöllä ilmoitetut asiakkaan tunnistetiedot ja tietosisällön määrämuotoisuuden.
Korjaus on mahdollinen mutta korjauspyyntösanomassa on muodollinen virhe.

4. Tulli lähettää asiakkaalle korjauspyyntösanoman hylkäyssanoman (FI416), jolla Tulli ilmoittaa asiakkaalle, että korjauspyynnön rakenteessa on muodollinen virhe.
5. Asiakas lähettää uuden korjauspyynnön (FI473).
Tullin järjestelmä tarkastaa korjauspyynnöllä ilmoitetut asiakkaan tunnistetiedot ja tietosisällön määrämuotoisuuden.
Ilmoitus on muodollisesti virheetön.
6. Tulli lähettää asiakkaalle korjauspyynnön rekisteröintisanoman (FI426), jolla Tulli vahvistaa, että korjauspyyntö on hyväksytty ja, että alkuperäinen esittämistiedonanto on korvattu korjatulla esittämistiedonannolla.
Tulli tarkastaa tullilmoituksella ilmoitettujen tietojen aineellisen oikeellisuuden.
Tarkastuksessa ei havaita aineellisia virheitä.
7. Tulli lähettää asiakkaalle kirjanpitomerkinnällä tullivarastointimenettelyyn asettamista koskevan luovutussanoman (FI429) ja muodostaa erillisen päätöstulosteen asiakkaan noudettavaksi.

CASE 10: Vakiomuotoinen tullilmoitus – Tulli havaitsee aineellisen virheen



1. Asiakas lähettää Tullille vakiomuotoisen tullilmoituksen (FI415).
Asiakas odottaa Tullin toimenpiteitä.
Tullin järjestelmä tarkastaa vakiomuotoisesta tullilmoituksesta asiakkaan tunnistetiedot ja ilmoituksen tietosisällön määrämuotoisuuden.
Ilmoitus on muodollisesti virheetön.
2. Tulli lähettää asiakkaalle hyväksymissanoman (FI428). Tällä sanomalla asiakkaalle ilmoitetaan tullilmoituksen hyväksymispäivä ja MRN-numero, joka on ilmoituksen UTU-järjestelmässä yksilöivä viite.
Tulli tarkastaa ilmoituksella ilmoitettujen tietojen aineellisen oikeellisuuden.
Tarkastuksessa havaitaan ilmoituksen tietosisällössä ristiriitaisuuksia ja / tai virhe / virheitä.

3. Tulli lähettää asiakkaalle virhesanoman (FI444), jossa eritellään tullii-ilmoituksella esiintyvät virheet ja annetaan määräaika ilmoitustietojen korjaamiseksi.
4. Asiakas lähettää Tullille korjauspyynnön (FI413), johon hän on tehnyt tarvittavat korjaukset.
Tullin järjestelmä tarkastaa korjauspyynnössä ilmoitetut asiakkaan tunnistetiedot ja tietosisällön määrämuotoisuuden.
Ilmoitus on muodollisesti virheetön.
5. Tulli lähettää asiakkaalle korjauspyynnön rekisteröintisanoman (FI426), jolla Tulli vahvistaa, että korjauspyyntö on rekisteröity ja, että alkuperäinen tullii-ilmoitus on korvattu korjatulla ilmoituksella.
Tulli tarkastaa ilmoituksella ilmoitettujen tietojen aineellisen oikeellisuuden.
Tarkastuksessa ei havaita aineellisia virheitä.
6. Tulli lähettää asiakkaalle tullivarastointimenettelyyn luovutusta koskevan luovutussanoman (FI429) ja muodostaa erillisen päätöstulosteen asiakkaan noudettavaksi.

CASE 11: Kirjanpitomerkintää koskeva esittämistiedonanto – Tulli havaitsee aineellisen virheen

Esittämistiedonanto tavaroiden
asettamiseksi tullimenettelyyn
kirjanpitoon tehtävällä merkinnällä
→

←
Rekisteröintisanoma

←
Virhesanoma

Esittämistiedonannon korjauspyyntö
tavaroiden asettamiseksi
tullimenettelyyn kirjanpitoon
tehtävällä merkinnällä
→

←
Rekisteröintisanoma

←
Luovutussanoma

1. Asiakas lähettää Tullille esittämistiedonannon (FI475), asettaakseen tavarat kirjanpitomerkinnällä tullivarastointimenettelyyn.
Asiakas odottaa Tullin toimenpiteitä.
Tullin järjestelmä tarkastaa esittämistiedonannosta asiakkaan tunnistetiedot ja

ilmoituksen tietosisällön määrämuotoisuuden.

Ilmoitus on muodollisesti virheetön.

2. Tulli lähettää asiakkaalle rekisteröintisanoman (FI426). Tällä sanomalla asiakkaalle ilmoitetaan esittämislmoituksen rekisteröintipäivä ja MRN-numero, joka on esittämistiedonannon UTU-järjestelmässä yksilöivä viite.

Tulli tarkastaa ilmoituksella ilmoitettujen tietojen aineellisen oikeellisuuden.

Tarkastuksessa havaitaan ilmoituksen tietosisällössä ristiriitaisuuksia ja / tai virhe / virheitä.

3. Tulli lähettää asiakkaalle virhesanoman (FI444), jossa eritellään esittämistiedonannolla esiintyvät virheet ja annetaan määräaika ilmoitustietojen korjaamiseksi.

4. Asiakas lähettää Tullille esittämistiedonannon korjauspyynnön (FI473), johon hän on tehnyt tarvittavat korjaukset.

Tullin järjestelmä tarkastaa korjauspyynnössä ilmoitetut asiakkaan tunnistetiedot ja tietosisällön määrämuotoisuuden.

Ilmoitus on muodollisesti virheetön.

5. Tulli lähettää asiakkaalle korjauspyynnön rekisteröintisanoman (FI426), jolla Tulli vahvistaa, että korjauspyyntö on rekisteröity ja, että alkuperäinen tullilmoitus on korvattu korjatulla ilmoituksella.

Tulli tarkastaa ilmoituksella ilmoitettujen tietojen aineellisen oikeellisuuden.

Tarkastuksessa ei havaita aineellisia virheitä.

6. Tulli lähettää asiakkaalle kirjanpitomerkinnällä tullivarastointimenettelyyn asettamista koskevan luovutussanoman (FI429) ja muodostaa erillisen päätöstulosteen asiakkaan noudettavaksi.

CASE 12: Vakiomuotoinen tullilmoitus – Tulli pyytää lisäselvitystä

Tullivarastointi-ilmoitus

→

←

Hyväksymissanoma

←

Lisäselvityspyyntö

Vastaus lisäselvityspyyntöön

→

←

Luovutussanoma

1. Asiakas lähettää Tullille tullilmoituksen (FI415).

Asiakas odottaa Tullin toimenpiteitä.

Tullin järjestelmä tarkastaa esittämistiedonannosta asiakkaan tunnistetiedot ja ilmoituksen tietosisällön määrämuotoisuuden.

Ilmoitus on muodollisesti virheetön.

2. Tulli lähettää asiakkaalle hyväksymissanoman (FI428). Tällä sanomalla asiakkaalle ilmoitetaan tullilmoituksen hyväksymispäivä ja MRN-numero, joka on tullilmoituksen

UTU-järjestelmässä yksilöivä viite.

Tulli tarkastaa ilmoituksella ilmoitettujen tietojen aineellisen oikeellisuuden.

Tarkastuksessa ei ilmoituksella havaita aineellisia virheitä, mutta asian jatkokäsittely edellyttää kuitenkin asiakkaalta lisäselvitystä.

3. Tulli lähettää asiakkaalle lisäselvityspyynnön (FI452), jossa on yksilöity tarvittava lisäselvitys ja määräaika lisäselvityksen toimittamiseksi.

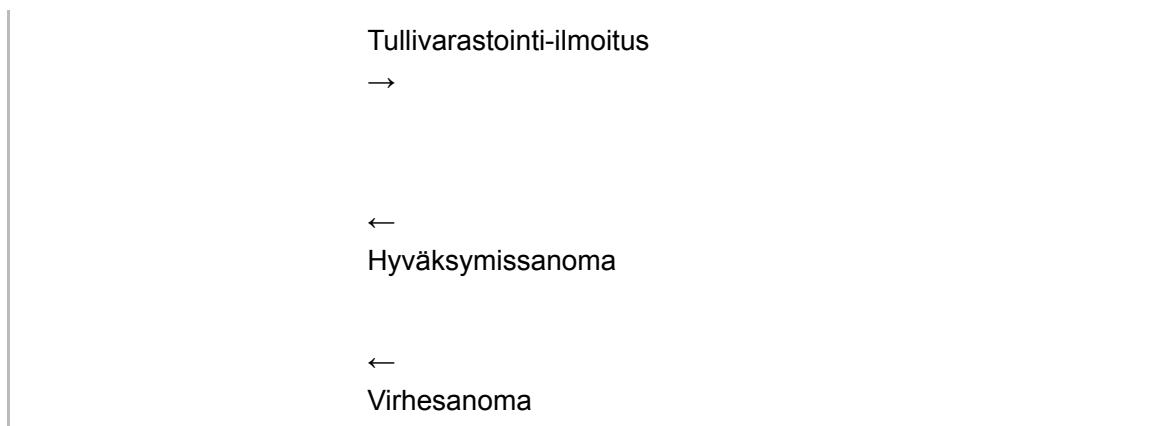
4. Asiakas lähettää Tullille vastauksen lisäselvityspyyntöön (FI453) annettuun määräaikaan mennessä.

Asiakas odottaa Tullin toimenpiteitä

Tulli tarkastaa asiakkaan antaman lisäselvityksen. Lisäselvitys mahdollistaa ilmoituksen käsittelyn jatkamisen.

5. Tulli lähettää asiakkaalle tullivarastointimenettelyyn luovutusta koskevan luovutussanomana (FI429) ja muodostaa erillisen päätöstuloksen asiakkaan noudettavaksi.

CASE 13: Vakiomuotoinen tullilmoitus – Tulli havaitsee tullilmoituksessa aineellisen virheen mutta asiakas ei korjaa virhettä



1. Asiakas lähettää Tullille tullilmoituksen (FI415).

Asiakas odottaa Tullin toimenpiteitä.

Tullin järjestelmä tarkastaa esittämistiedonannosta asiakkaan tunnistetiedot ja ilmoituksen tietosisällön määrämuotoisuuden.

Ilmoitus on muodollisesti virheetön.

2. Tulli lähettää asiakkaalle hyväksymissanoman (FI428). Tällä sanomalla asiakkaalle ilmoitetaan tullilmoituksen hyväksymispäivä ja MRN-numero, joka on tullilmoituksen UTU-järjestelmässä yksilöivä viite.

Tulli tarkastaa ilmoituksella ilmoitettujen tietojen aineellisen oikeellisuuden.

Tarkastuksessa ilmoituksella havaitaan aineellinen virhe, mikä edellyttää asiakkaalta ilmoituksen korjausta.

3. Tulli lähettää asiakkaalle virhesanomana (FI444).

Asiakas ei lähetä määräajassa ilmoituksen korjauspyyntöä. Ilmoituksen käsittely ei jatku.

CASE 14: Ennakkoon annettu vakiomuotoinen tullilmoitus – Tulli havaitsee tullilmoituksessa aineellisen virheen mutta asiakas ei korjaa virhettä

Tullivarastointi-ilmoitus

→

←

Rekisteröintisanoma

←

Virhesanoma

Korjauspyyntö

→

←

Rekisteröintisanoma

←

Hyväksymissanoma

←

Virhesanoma

←

Mitätöintisanoma

1. Asiakas lähettää Tullille ennakkoon annetun tullilmoituksen (FI415).
Asiakas odottaa Tullin toimenpiteitä.
Tullin järjestelmä tarkastaa esittämistiedonannosta asiakkaan tunnistetiedot ja ilmoituksen tietosisällön määrämuotoisuuden.
Ilmoitus on muodollisesti virheetön.
2. Tulli lähettää asiakkaalle rekisteröintisanoman (FI426). Tällä sanomalla asiakkaalle ilmoitetaan tullilmoituksen rekisteröintipäivä ja MRN-numero, joka on tullilmoituksen UTU-järjestelmässä yksilöivä viite.
Tulli tarkastaa ilmoituksella ilmoitettujen tietojen aineellisen oikeellisuuden.
Tarkastuksessa ilmoituksella havaitaan aineellinen virhe, mikä edellyttää asiakkaalta ilmoituksen korjausta.
3. Tulli lähettää asiakkaalle virhesanoman (FI444), jossa eritellään tullilmoituksella esiintyvät virheet ja annetaan määräaika ilmoitustietojen korjaamiseksi.
4. Asiakas lähettää Tullille korjauspyynnön (FI413), johon hän on tehnyt tarvittavat korjaukset.
Tullin järjestelmä tarkastaa korjauspyynnössä ilmoitetut asiakkaan tunnistetiedot ja tietosisällön määrämuotoisuuden.
Ilmoitus on muodollisesti virheetön.
5. Tulli lähettää asiakkaalle korjauspyynnön rekisteröintisanoman (FI426), jolla Tulli vahvistaa, että korjauspyyntö on hyväksytty ja, että alkuperäinen tullilmoitus on korvattu korjatulla ilmoituksella.
Tulli tarkastaa ilmoituksella ilmoitettujen tietojen aineellisen oikeellisuuden.
Tarkastuksessa ei havaita aineellisia virheitä.

Ilmoitus jää odottamaan tavaroiden esittämistä ja sen käsittelyä jatketaan, kun tavarat on esitetty Tullille.

6. Tulli lähettää asiakkaalle tullilmoituksen hyväksymissanoman (FI428). Tällä sanomalla asiakkaalle ilmoitetaan tullilmoituksen hyväksymispäivä.
Tulli tarkastaa tullilmoituksella ilmoitettujen tietojen aineellisen oikeellisuuden. Tarkastuksessa ei ilmoituksella havaita aineellisia virheitä, mutta asian jatkokäsittely edellyttää kuitenkin asiakkaalta lisäselvitystä.
7. Tulli lähettää asiakkaalle virhesanoman (FI444), joka toimii samalla kuulemispyyntönä. Virhesanomassa eritellään tullilmoituksella esiintyvät virheet ja annetaan määräaika korjausten tekemiseksi.
8. Asiakas ei lähetä määräajassa ilmoituksen korjauspyyntöä. Tulli tulee mitätöimään ilmoituksen tietyn määräajan umpeuduttua.
9. Tulli lähettää asiakkaalle mitätöintisanoman (FI410).

CASE 15: Vakiomuotoinen tullilmoitus – ilmoitukseen kohdistetaan tarkastustoimenpiteitä

Tullivarastointi-ilmoitus

→

←

Hyväksymissanoma

←

Tullin tarkastusilmoitus

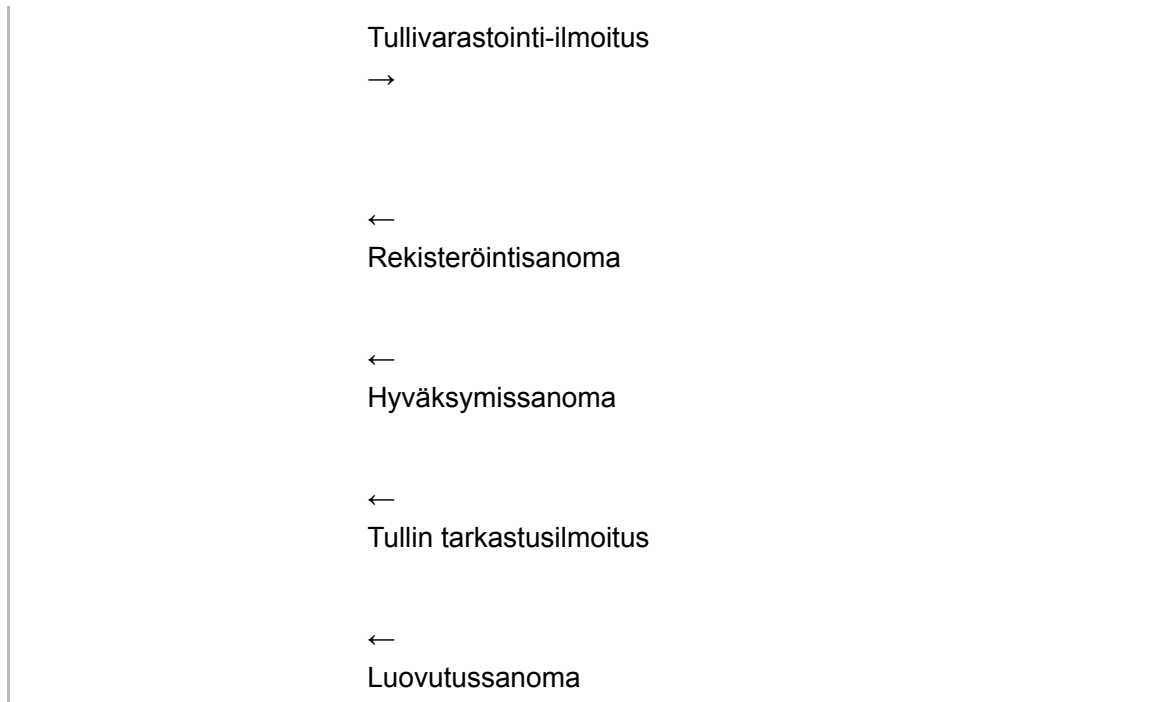
←

Luovutussanoma

1. Asiakas lähettää Tullille tullilmoituksen (FI415).
Asiakas odottaa Tullin toimenpiteitä.
Tullin järjestelmä tarkastaa esittämistiedonannosta asiakkaan tunnistetiedot ja ilmoituksen tietosisällön määrämuotoisuuden.
Ilmoitus on muodollisesti virheetön.
2. Tulli lähettää asiakkaalle hyväksymissanoman (FI428). Tällä sanomalla asiakkaalle ilmoitetaan tullilmoituksen hyväksymispäivä ja MRN-numero, joka on tullilmoituksen UTU-järjestelmässä yksilöivä viite.
Tulli tarkastaa ilmoituksella ilmoitettujen tietojen aineellisen oikeellisuuden. Tarkastuksessa ei ilmoituksella havaita aineellisia virheitä, mutta ilmoituksella ilmoitettuihin tavaroihin kohdistetaan fyysisiä tarkastustoimenpiteitä.
3. Tulli lähettää asiakkaalle Tullin tarkastusilmoituksen (FI450). Tarkastusilmoituksella yksilöidään suoritettava tarkastus.
Tulli suorittaa tarvittavat tavaraan kohdistuvat tarkastustoimenpiteet.
Tavarantarkastuksessa ei havaita ilmoituksesta poikkeavia tietoja eikä tarkastuksen tulos edellytä jatkotoimenpiteitä. Tarkastuksen tulos mahdollistaa ilmoituksen käsittelyn jatkamisen.
4. Tulli lähettää asiakkaalle tullivarastointimenettelyyn luovutusta koskevan luovutussanoman (FI429) ja muodostaa erillisen päätöstulosteen asiakkaan

noudettavaksi.

CASE 16: Ennakoon annettu vakimuotoinen tulli-ilmoitus – ilmoitukseen kohdistetaan tarkastustoimenpiteitä



1. Asiakas lähettää Tullille tulli-ilmoituksen (FI415).
Asiakas odottaa Tullin toimenpiteitä.
Tullin järjestelmä tarkastaa esittämistiedonannosta asiakkaan tunnistetiedot ja ilmoituksen tietosisällön määrämuotoisuuden.
Ilmoitus on muodollisesti virheetön.
2. Tulli lähettää asiakkaalle rekisteröintisanoman (FI426). Tällä sanomalla asiakkaalle ilmoitetaan tulli-ilmoituksen rekisteröintipäivä ja MRN-numero, joka on tulli-ilmoituksen UTU-järjestelmässä yksilöivä viite.
Tulli tarkastaa tulli-ilmoituksella ilmoitettujen tietojen aineellisen oikeellisuuden.
Tarkastuksessa ei ilmoituksella havaita aineellisia virheitä, mutta ilmoituksella ilmoitettuihin tavaroihin kohdistetaan fyysisiä tarkastustoimenpiteitä.
3. Tulli lähettää asiakkaalle Tullin tarkastusilmoituksen (FI450). Tarkastusilmoituksella yksilöidään suoritettava tarkastus.
Ilmoitus jää odottamaan tavaroiden esittämistä.
Ilmoituksen käsittelyä jatketaan, kun tavarat on esitetty Tullille.
4. Tulli lähettää asiakkaalle hyväksymissanoman (FI428). Tällä sanomalla asiakkaalle ilmoitetaan tulli-ilmoituksen hyväksymispäivä.
Tulli suorittaa tarvittavat tavaraan kohdistuvat tarkastustoimenpiteet.
Tavarantarkastuksessa ei havaita ilmoituksesta poikkeavia tietoja eikä tarkastuksen tulos edellytä jatkotoimenpiteitä. Tarkastuksen tulos mahdollistaa ilmoituksen käsittelyn jatkamisen.
5. Tulli lähettää asiakkaalle tullivarastointimenettelyyn luovutusta koskevan luovutussanoman (FI429) ja muodostaa erillisen päätöstulosteen asiakkaan noudettavaksi.

CASE 17: Tulli-ilmoituksen/EIDR-esittämistiedonannon asiakaslähtöinen oikaisupyyntö

Vapaamuotoinen yhteydenotto

→

←

Rekisteröintisanoma

←

Oikaisusanoma

1. Asiakas lähettää Tullille vapaamuotoisen yhteydenoton (FI439), jolla asiakas pyytää Tullia oikaisemaan aiemmin antamallaan tullilmoituksella/EIDR-esittämistiedonannolla ilmoittamiaan tietoja.
Asiakas odottaa Tullin toimenpiteitä.
Tullin järjestelmä tarkastaa vapaamuotoiselta yhteydenottopyynnöltä asiakkaan tunnistetiedot ja ilmoituksen tietosisällön määrämuotoisuuden sekä aineellisen oikeellisuuden.
Ilmoitus on muodollisesti virheetön eikä siinä havaittu aineellisia virheitä.
2. Tulli lähettää asiakkaalle rekisteröintisanoman (FI426). Tällä sanomalla asiakkaalle ilmoitetaan vapaamuotoisen yhteydenoton rekisteröintipäivä.
3. Tulli lähettää asiakkaalle oikaisusanoman (FI403), jolla Tulli ilmoittaa asiakkaalle päätöksestään hyväksyä asiakkaan oikaisupyyntö. Tullin järjestelmä muodostaa erillisen oikaisua koskevan päätöstulosteen asiakkaan noudettavaksi.

CASE 18: Tulli-ilmoituksen/EIDR-esittämistiedonannon asiakaslähtöinen oikaisupyyntö – edellyttää lisäselvitystä asiakkaalta

Vapaamuotoinen yhteydenotto

→

←

Rekisteröintisanoma

←

Lisäselvityspyyntö

Vastaus lisäselvityspyyntöön

→

←

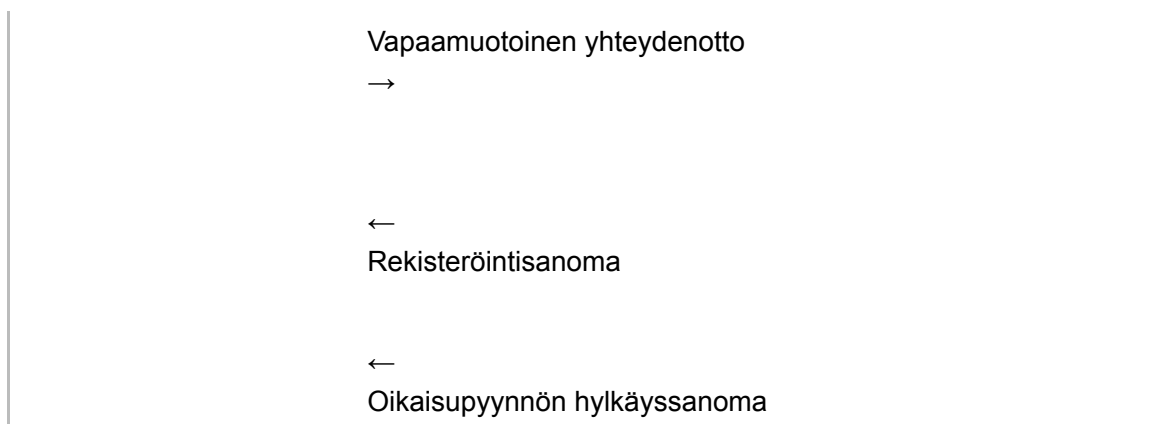
Rekisteröintisanoma

←

Oikaisusanoma

1. Asiakas lähettää Tullille vapaamuotoisen yhteydenoton (FI439), jolla asiakas pyytää Tullia oikaisemaan aiemmin antamallaan tullilmoituksella/EIDR-esittämistiedonannolla ilmoittamiaan tietoja.
Asiakas odottaa Tullin toimenpiteitä.
Tullin järjestelmä tarkastaa vapaamuotoiselta yhteydenottopyynnöltä asiakkaan tunnistetiedot ja ilmoituksen tietosisällön määrämuotoisuuden sekä aineellisen oikeellisuuden.
Ilmoitus on muodollisesti virheetön eikä siinä havaittu aineellisia virheitä.
2. Tulli lähettää asiakkaalle rekisteröintisanoman (FI426). Tällä sanomalla asiakkaalle ilmoitetaan vapaamuotoisen yhteydenoton rekisteröintipäivä.
3. Tulli lähettää asiakkaalle lisäselvityspyynnön (FI452) liittyen asiakkaan lähettämään oikaisupyyntöön (FI439).
4. Asiakas lähettää Tullille pyydetyin vastauksen lisäselvityspyyntöön (FI453).
5. Tulli lähettää asiakkaalle rekisteröintisanoman (FI426). Tällä sanomalla asiakkaalle ilmoitetaan lisäselvityspyynnön vastauksen rekisteröintipäivä.
6. Tulli lähettää asiakkaalle oikaisusanoman (FI403), jolla Tulli ilmoittaa asiakkaalle päätöksestään hyväksyä asiakkaan oikaisupyyntö. Tullin järjestelmä muodostaa erillisen oikaisua koskevan päätöstulosteen asiakkaan noudettavaksi.

CASE 19: Tulli-ilmoituksen/EIDR-esittämistiedonannon asiakaslähtöisen oikaisupyyntön hylkäys



1. Asiakas lähettää Tullille vapaamuotoisen yhteydenoton (FI439), jolla asiakas pyytää Tullia oikaisemaan aiemmin antamallaan tullilmoituksella/EIDR-esittämistiedonannolla ilmoittamiaan tietoja.
Asiakas odottaa Tullin toimenpiteitä.
Tullin järjestelmä tarkastaa vapaamuotoiselta yhteydenottopyynnöltä asiakkaan tunnistetiedot ja ilmoituksen tietosisällön määrämuotoisuuden sekä aineellisen oikeellisuuden.
Ilmoitus on muodollisesti virheetön eikä siinä havaittu aineellisia virheitä.
2. Tulli lähettää asiakkaalle rekisteröintisanoman (FI426). Tällä sanomalla asiakkaalle ilmoitetaan vapaamuotoisen yhteydenoton rekisteröintipäivä.
3. Tulli lähettää asiakkaalle oikaisupyyntön hylkäyssanoman (FI405), jolla Tulli ilmoittaa asiakkaalle päätöksestään hylätä asiakkaan oikaisupyyntö. Tullin järjestelmä muodostaa erillisen oikaisun hylkäystä koskevan päätöstulosteen asiakkaan noudettavaksi.

CASE 20: Tulli ilmoituksen/EIDR-esittämistiedonannon asiakaslähtöinen mitötöintipyyntö

Vapaamuotoinen yhteydenotto

→

←

Rekisteröintisanoma

←

Mitätöintisanoma

1. Asiakas lähettää Tullille vapaamuotoisen yhteydenoton (FI439), jolla asiakas pyytää Tullia mitätöimään aiemmin antamallaan tullilmoituksella/EIDR-esittämistiedonannolla ilmoittamiaan tietoja.
Asiakas odottaa Tullin toimenpiteitä.
Tullin järjestelmä tarkastaa vapaamuotoiselta yhteydenottopyynnöltä asiakkaan tunnistetiedot ja ilmoituksen tietosisällön määrämuotoisuuden sekä aineellisen oikeellisuuden.
Ilmoitus on muodollisesti virheetön eikä siinä havaittu aineellisia virheitä.
2. Tulli lähettää asiakkaalle rekisteröintisanoman (FI426). Tällä sanomalla asiakkaalle ilmoitetaan vapaamuotoisen yhteydenoton rekisteröintipäivä.
3. Tulli lähettää asiakkaalle mitätöintisanoman (FI410), jolla Tulli ilmoittaa asiakkaalle päätöksestään hyväksyä asiakkaan mitätöintipyyntö. Tullin järjestelmä muodostaa erillisen mitätöintiä koskevan päätöstulosteen asiakkaan noudettavaksi.

CASE 21: Tulli-ilmoituksen/EIDR-esittämistiedonannon asiakaslähtöinen mitätöintipyyntö – edellyttää lisäselvitystä asiakkaalta

Vapaamuotoinen yhteydenotto

→

←

Rekisteröintisanoma

←

Lisäselvityspyyntö

Vastaus lisäselvityspyyntöön

→

←

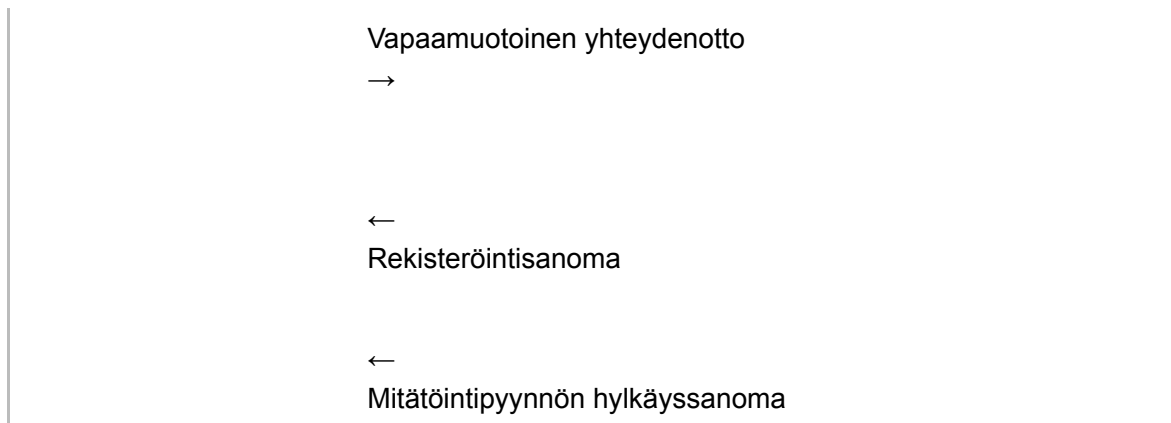
Rekisteröintisanoma

←

Mitätöintisanoma

1. Asiakas lähettää Tullille vapaamuotoisen yhteydenoton (FI439), jolla asiakas pyytää Tullia mitätöimään aiemmin antamallaan tullilmoituksella/EIDR-esittämistiedonannolla ilmoittamiaan tietoja.
Asiakas odottaa Tullin toimenpiteitä.
Tullin järjestelmä tarkastaa vapaamuotoiselta yhteydenottopyynnöltä asiakkaan tunnistetiedot ja ilmoituksen tietosisällön määrämuotoisuuden sekä aineellisen oikeellisuuden.
Ilmoitus on muodollisesti virheetön eikä siinä havaittu aineellisia virheitä.
2. Tulli lähettää asiakkaalle rekisteröintisanoman (FI426). Tällä sanomalla asiakkaalle ilmoitetaan vapaamuotoisen yhteydenoton rekisteröintipäivä.
3. Tulli lähettää asiakkaalle lisäselvityspyynnön (FI452) liittyen asiakkaan lähettämään mitätöintipyyntöön (FI439).
4. Asiakas lähettää Tullille pyydetyin vastauksen lisäselvityspyyntöön (FI453).
5. Tulli lähettää asiakkaalle rekisteröintisanoman (FI426). Tällä sanomalla asiakkaalle ilmoitetaan lisäselvityspyynnön vastauksen rekisteröintipäivä.
6. Tulli lähettää asiakkaalle mitätöintisanoman (FI410), jolla Tulli ilmoittaa asiakkaalle päätöksestään hyväksyä asiakkaan mitätöintipyyntö. Tullin järjestelmä muodostaa erillisen mitätöintiä koskevan päätöstulosteen asiakkaan noudettavaksi.

CASE 22: Tulli-ilmoituksen/EIDR-esittämistiedonannon asiakaslähtöisen mitätöintipyyntöön hylkäys



1. Asiakas lähettää Tullille vapaamuotoisen yhteydenoton (FI439), jolla asiakas pyytää Tullia oikaisemaan aiemmin antamallaan tullilmoituksella/EIDR-esittämistiedonannolla ilmoittamiaan tietoja.
Asiakas odottaa Tullin toimenpiteitä.
Tullin järjestelmä tarkastaa vapaamuotoiselta yhteydenottopyynnöltä asiakkaan tunnistetiedot ja ilmoituksen tietosisällön määrämuotoisuuden sekä aineellisen oikeellisuuden.
Ilmoitus on muodollisesti virheetön eikä siinä havaittu aineellisia virheitä.
2. Tulli lähettää asiakkaalle rekisteröintisanoman (FI426). Tällä sanomalla asiakkaalle ilmoitetaan vapaamuotoisen yhteydenoton rekisteröintipäivä.
3. Tulli lähettää asiakkaalle mitätöintipyyntöön hylkäyssanomaa (FI448), jolla Tulli ilmoittaa asiakkaalle päätöksestään hylätä asiakkaan mitätöintipyyntö. Tullin järjestelmä muodostaa erillisen oikaisun hylkäystä koskevan päätöstulosteen asiakkaan noudettavaksi.

CASE 23: Asiakkaan kuuleminen lisäselvityspyynnöllä

←

Lisäselvityspyyntö

Vastaus lisäselvityspyyntöön

→

←

Mitätöintipyynnön hylkäyssanoma

1. Tulli lähettää asiakkaalle lisäselvityspyynnön (FI452), jolla Tulli pyytää asiakasta toimittamaan lisäselvityksen asiakkaan antamaan asiaan liittyen.
2. Asiakas lähettää Tullille vastauksen lisäselvityspyyntöön (FI453).
Asiakas odottaa Tullin toimenpiteitä.
Tullin järjestelmä tarkastaa lisäselvityspyynnön vastaukselta asiakkaan tunnistetiedot ja ilmoituksen tietosisällön määrämuotoisuuden sekä aineellisen oikeellisuuden.
Ilmoitus on muodollisesti virheetön eikä siinä havaittu aineellisia virheitä.
3. Tulli lähettää asiakkaalle rekisteröintisanoman (FI426). Tällä sanomalla asiakkaalle ilmoitetaan lisäselvityspyynnön vastauksen rekisteröintipäivä.

CASE 24: Asiakkaan kuuleminen virhesanomalla

←

Virhesanoma

Vapaamuotoinen yhteydenotto

→

←

Mitätöintipyynnön hylkäyssanoma

1. Tulli lähettää asiakkaalle virhesanomana (FI444), jolla Tulli pyytää asiakasta korjaamaan ilmoituksella havaitut virheet/antamaan vastineen.
2. Asiakas lähettää Tullille vapaamuotoisen yhteydenoton (FI439), joka sisältää vastineen kuulemiseen.
Asiakas odottaa Tullin toimenpiteitä.
Tullin järjestelmä tarkastaa lisäselvityspyynnön vastaukselta asiakkaan tunnistetiedot ja ilmoituksen tietosisällön määrämuotoisuuden sekä aineellisen oikeellisuuden.
Ilmoitus on muodollisesti virheetön eikä siinä havaittu aineellisia virheitä.
3. Tulli lähettää asiakkaalle rekisteröintisanoman (FI426). Tällä sanomalla asiakkaalle ilmoitetaan lisäselvityspyynnön vastauksen rekisteröintipäivä.

CASE 25: Vapaamuotoisen yhteydenoton lähettäminen ja vastauksen vastaanottaminen – ilmoitus on virheetön

Vapaamuotoinen yhteydenotto

→

←

Rekisteröintisanoma

←

Tullin ilmoitus asiakkaalle

1. Asiakas lähettää Tullille vapaamuotoisen yhteydenoton (FI439), jolla asiakas pyytää Tullia huomioimaan vapaamuotoisella yhteydenotolla esitetyn pyynnön (esim. ilmoitukseen liittyvän määräajan pidentämisen).
Asiakas odottaa Tullin toimenpiteitä.
Tullin järjestelmä tarkastaa vapaamuotoiselta yhteydenotolta asiakkaan tunnistetiedot ja ilmoituksen tietosisällön määrämuotoisuuden sekä aineellisen oikeellisuuden.
Sanoma on muodollisesti virheetön.
2. Tulli lähettää asiakkaalle rekisteröintisanoman (FI426). Tällä sanomalla asiakkaalle ilmoitetaan vapaamuotoisen yhteydenoton rekisteröintipäivä.
3. Tulli lähettää ratkaisunsa (esim. määräajan pidentämisen hyväksyminen/hylkäys) tiedoksi asiakkaalle Tullin ilmoitus toimijalle -sanomalla (FI470).

CASE 26: Vapaamuotoisen yhteydenoton lähettäminen ja vastauksen vastaanottaminen – virhe

Vapaamuotoinen yhteydenotto

→

←

Hylkäyssanoma

1. Asiakas lähettää Tullille vapaamuotoisen yhteydenoton (FI439), jolla asiakas pyytää Tullia huomioimaan vapaamuotoisella yhteydenotolla esitetyn pyynnön (esim. ilmoitukseen liittyvän määräajan pidentämisen).
Asiakas odottaa Tullin toimenpiteitä.
Tullin järjestelmä tarkastaa vapaamuotoiselta yhteydenotolta asiakkaan tunnistetiedot ja ilmoituksen tietosisällön määrämuotoisuuden sekä aineellisen oikeellisuuden.
2. Tulli lähettää asiakkaalle vapaamuotoista yhteydenottoa koskevan hylkäyssanoman (FI416), jolla Tulli ilmoittaa asiakkaalle, että vapaamuotoista yhteydenottoa koskevan sanoman rakenteessa on muodollinen virhe.

CASE 27: Päättämistiedonannon antaminen – ilmoitus on virheetön

Päättämistiedonanto

→



Rekisteröintisanoma

1. Asiakas lähettää Tullille päättämistiedonannon (FI488), jolla asiakas pyytää Tullia päättämään sanomalla ilmoittamansa tullivarastointi-ilmoituksen MRN:n/t.
Asiakas odottaa Tullin toimenpiteitä.
Tullin järjestelmä tarkastaa päättämistiedonannolta asiakkaan tunnistetiedot ja ilmoituksen tietosisällön määrämuotoisuuden sekä aineellisen oikeellisuuden. Lisäksi Tulli tarkastaa, että tavaroista on annettu seuraavaa tullimenettelyä koskeva ilmoitus. Sanoma on muodollisesti virheetön eikä siinä havaittu aineellisia virheitä.
2. Tulli lähettää asiakkaalle rekisteröintisanoman (FI426). Tällä sanomalla asiakkaalle ilmoitetaan päättämistiedonannon rekisteröintipäivä. Rekisteröintisanoman lähettämisen jälkeen ilmoituksen tila on asiakaskäyttöliittymällä tilassa "päätetty".

CASE 28: Päättämistiedonannon antaminen – virhe

Päättämistiedonanto



Hylkäyssanoma

1. Asiakas lähettää Tullille päättämistiedonannon (FI488), jolla asiakas pyytää Tullia päättämään sanomalla ilmoittamansa tullivarastointi-ilmoituksen MRN:n/t.
Asiakas odottaa Tullin toimenpiteitä.
Tullin järjestelmä tarkastaa päättämistiedonannolta asiakkaan tunnistetiedot ja ilmoituksen tietosisällön määrämuotoisuuden sekä aineellisen oikeellisuuden. Lisäksi Tulli tarkastaa, että tavaroista on annettu seuraavaa tullimenettelyä koskeva ilmoitus. Sanoma on muodollisesti virheetön mutta seuraavaan tullimenettelyyn liittyvän tarkastuksen yhteydessä havaittiin virhe.
2. Tulli lähettää päättämistiedonantoa koskevan hylkäyssanoman (FI416), jolla Tulli ilmoittaa asiakkaalle, että seuraavaan tullimenettelyyn liittyvän tarkastuksen yhteydessä havaittiin virhe.
Päättämistiedonanto on annettava uudestaan.