



Guide för meddelandekunder om deklarationerna vid export

Tullklareringssystemet (UTU)

12.04.2024

Innehåll

Guide för meddelandekunder om deklARATIONERNA vid export	1
1 TERMER	3
2 DEKLARERINGSKANAL	4
3 ANSÖKAN OM ATT BLI MEDDELANDEDEKLARANT	4
3.1 Förutsättningar för meddelandedeklarering	4
3.2 Ansökan	5
4 ÖVERENSKOMMELSE OM TESTNING	5
5 TESTNING AV MEDDELANDEDEKLARERING VID EXPORT	6
5.1 Faserna och tidtabellen för testningen av direkt meddelandedeklarering vid export	6
5.1.1 Teknisk testning av förbindelsen för meddelandedeklarering	6
5.1.2 Testning med testningstjänsten för meddelandedeklarering	7
5.1.3 Manuell testning	8
6 ATT PÅBÖRJA MEDDELANDETRAFIKEN	8
6.1 Att påbörja meddelandetrafiken i produktionsmiljön	8
6.2 Ansvar för uppföljning av meddelanden	9
6.3 Problemsituationer	9
7 TESTFALL	9
7.1 Allmänna anvisningar för testfallen	9
7.2 Kundtestfall	10
7.2.1 Testfall som testas med testningstjänsten	10
7.2.2 Manuell testning	10
7.3 Testfallen för exportdeklarationen	11
7.3.1 Testfall 1	11
7.3.2 Testfall 2	13
7.3.3 Testfall 3	14
7.3.4 Testfall 4	15
7.3.6 Testfall 6	17
7.3.7 Testfall 7	19
7.3.8 Testfall 8	20
7.3.9 Testfall 9	21
7.3.10 Testfall 10	23
7.3.11 Testfall 11	24
7.3.12 Testfall 12	24
7.3.13 Testfall 13	25
7.3.14 Testfall 14	27
7.3.15 Testfall 15	27
7.3.17 Testfall 17	29
MERA INFORMATION	30

1 TERMER

Programvaruhus

Ett företag som säljer programvaror som behövs vid tulldeklarering. Programvarorna byggs upp enligt Tullens meddelandespecifikationer och testas med Tullen.

Tjänsteleverantör

Ett företag som för meddelandedeklarantens räkning konverterar meddelanden till rätt elektroniskt dataformat, genererar deklarantens meddelanden (och förser dem med XML-signatur) samt förmedlar dem till Tullens web service-tjänst för direkt meddelandedeklarering.

Meddelandedeklarant

Ett företag som genererar och förmedlar deklarationer i form av meddelanden direkt till Tullens meddelandegränssnitt. En meddelandedeklarant kan använda en tjänsteleverantör för generering och förmedling av meddelanden. Deklaranter och deras ombud kan ansöka om status som meddelandedeklarant.

Ombud

En privatperson eller ett företag som fyller i och inger tulldeklarationen på deklarantens vägnar. Speditionsfirmor används ofta som ombud.

Meddelandedeklarering (web service)

Förmedling av meddelanden via Internet till Tullen. Företag kan förmedla meddelanden till Tullen via web service-gränssnittet och hämta svarsmeddelanden som genererats av Tullens system. Meddelandedeklarering med Tullen grundar sig på ett antal internationella standarder.

Certifikat

Med hjälp av certifikat som beviljas av Myndigheten för digitalisering och befolkningsdata (MDB) identifierar Tullen den som genererar meddelanden (byggare) och den som förmedlar meddelanden (förmedlare). Byggaren behöver ett certifikat för XML-signaturen och förmedlaren för förbindelserna.

Elektroniska servicecentralen (SPAKE)

Tullens kontor där tulldeklarationer som lämnats in i form av meddelanden handläggs manuellt av tulltjänstemän.

Kundtestning

Ett skede innan tillståndet till meddelandedeklarering beviljas, då kunden skickar deklarationsmeddelanden till Tullens testmiljö. Efter att testningen genomförts på ett godtagbart sätt får kunden ett beslut om registrering för direkt meddelandedeklarering med Tullen och kan därefter skicka meddelanden till Tullens system.

Teknisk testning

Vid testningen används testmaterial som Tullen tagit fram samt kontrolleras att dataförbindelsen fungerar och att meddelandenas struktur är felfri.

Testningstjänsten för meddelandedeklarering

Testningstjänsten för meddelandedeklarering handleder användaren i olika skeden av testfallet, kontrollerar testerna automatiskt och berättar om det testfall som skickats till Tullen har godkänts. När företaget har testat alla obligatoriska testfall, bekräftar företaget på tjänstens startsida att det har testat testfallen. Tullens kundtestare godkänner testningen.

Tullklareringssystemet (UTU)

Tullens nya Tullklareringssystem är en del av en EU-omfattande totalreform av tullklareringssystemen. Meddelandedeklaranter som skickar tulldeklarationer måste uppdatera eller förnya sina deklarationssystem så att de överensstämmer med EU:s tullagstiftning under åren 2020–2025. För deklareranter som inger sina deklarationer på nätet tas en förnyad e-tjänst i bruk.

Deklarationssystemen som förnyas har byggts upp enligt EU-specifikationer. De tas stegvis i bruk enligt tidtabellen som fastställts i kommissionens IT-strategi. Strategin utvärderas årligen och ändringarna i tidtabellen fastställs i lagstiftningen.

2 DEKLARERINGSKANAL

Vid meddelandedeklarering till Tullklareringssystemet kan endast direkt meddelandedeklarering användas. Vid direkt meddelandedeklarering skickar meddelandedeklaranten meddelanden i XML-format till Tullen via ett gränssnitt i ett offentligt nätverk.

3 ANSÖKAN OM ATT BLI MEDDELANDEDEKLARANT

3.1 Förutsättningar för meddelandedeklarering

- Företaget måste ha ett EORI-nummer.
- Företaget känner till exportförfarandet så bra att meddelandetraffiken löper utan problem. Information om [exportförfarandet](#) och [meddelandedeklarering](#) finns på Tullens webbplats.
- Företaget har tagit del av specifikationerna för meddelandedeklarering vid export, dvs. [meddelandebeskrivningarna för export](#). Tullen publicerar meddelandebeskrivningarna på sin webbplats.
- Företaget har också tagit del av "[Introduktion till meddelandetraffik med Tullen](#)".
- Företagets anställda som upprättar exportdeklarationer vet hur man skickar exportdeklarationsmeddelanden.
- Företaget har ett förtullningsprogram som genererar de behövliga meddelandena enligt Tullens deklarationsstandarder.
- Vid direkt meddelandedeklarering ska meddelandedeklaranten, för att skapa förbindelsen, skaffa ett certifikat hos Myndigheten för digitalisering och befolkningsdata (MDB).

- Genom certifikatet identifierar Tullen byggaren och förmedlaren av meddelandet. Byggaren signerar sitt meddelande i XML-format digitalt med hjälp av certifikatet. Tullen identifierar byggarens FO-nummer i XML-signaturens certifikat.
 - Om man för meddelandeöverföringen anlitar en tjänsteleverantör som bygger upp och förmedlar meddelandena på meddelandedeklarantens vägnar, ska tjänsteleverantören ansöka om certifikatet.
 - Mera information om skaffande av certifikat: "[Direkt meddelandedeklarering med Tullen: Teknisk guide](#)". Mera information om [hur man ansöker om tillstånd](#) till meddelandedeklarering.
- Programvaruhus, tjänsteleverantörer och de företag som själva förmedlar och bygger upp sina deklARATIONER ska genomgå en kundtestning, dvs. se till att deklARATIONSMEDDELANDENA motsvarar meddelandebeskrivningarna och att förbindelserna fungerar.
 - Företag som fungerar som meddelandedeklarant eller som tjänsteleverantör för en meddelandedeklarant testar sitt förtullningsprogram och sina nätförbindelser med Tullen. Identifieringen i testningstjänsten sker med Suomi.fi-koder med fullmakten "Meddelandedeklarering med Tullen".

3.2 Ansökan

Företag som agerar som meddelandedeklarant och tjänsteleverantör ska ansöka om tillstånd till direkt meddelandedeklarering. Därtill ska programvaruhus ansöka om tillstånd för kundtestning. Tillståndet söks i tjänsten [Tillstånd och beslut](#). Identifieringen i tjänsten sker med Suomi.fi-koder med fullmakten "Ansökan om tillstånd för tullverksamhet".

4 ÖVERENSKOMMELSE OM TESTNING

När Tullen har behandlat meddelandedeklarantens eller tjänsteleverantörens ansökan, kontaktar Tullens företagsrådgivare företaget och kommer överens om en företagsspecifik rådgivningstid eller bjuder in företagets representant till en rådgivning som är gemensam för flera meddelandekunder.

Vid företagsrådgivningen behandlas bl.a. följande:

- Meddelandetrafiiken: vilka meddelanden företaget måste kunna skicka och ta emot.
- Meddelandenas datainnehåll: vilka uppgifter man ska ange i deklARATIONERNA och XML-meddelandena.
- Testmaterialet: de obligatoriska testfallen och annat av Tullen upprättat material i Tullens testningstjänst för meddelandedeklarering.
- DeklARATIONSSÄTTET direkt meddelandedeklarering samt meddelandenotifikationstjänsten och sändning av bilagor.
- Företagets egna frågor.

Det är önskvärt att sakkunniga från företaget med expertis inom både exportdeklARATIONER och meddelandetrafiik deltar i rådgivningsmötet.

Efter rådgivningsmötet kontaktar Tullens kundtestare kontaktpersonen vid företaget som angetts i ansökan för att komma överens om testningstidpunkterna och datumet då förbindelserna ska öppnas.

Tullens kundtestare kommer överens om testningstidpunkten och väljer testfallen. Kundtestaren ger kunden händelsens identifierare (case identification) som är unik för meddelandedeklaranten och som tas i bruk i och med det nya tullklareringssystemet (UTU). Meddelandedeklaranten använder identifieraren vid testningen och i produktionsmiljön.

5 TESTNING AV MEDDELANDEDEKLARERING VID EXPORT

Målet med testningen är att meddelandedeklaranten kan skicka så felfria meddelanden som möjligt när deklaranten börjat använda tjänsten. Under testningen skickar meddelandedeklaranten exportdeklarationsmeddelanden med olika innehåll (t.ex. ursprunglig, korrigerad), på vilka Tullen svarar med svarsmeddelanden (godtagande, fel, begäran om tilläggsutredning). Meddelandedeklaranten reagerar på svarsmeddelandena på det sätt som de förutsätter, till exempel korrigerar fel eller skickar meddelandet Svar på begäran om tilläggsutredning.

Testningen är obligatorisk för programvaruhus, tjänsteleverantörer och för företag som själv bygger upp och förmedlar meddelanden. Programvaruhuset och tjänsteleverantörerna ska genomföra alla testfall och övriga företag några testfall. De meddelandedeklaranter som anlitar en tjänsteleverantör behöver inte genomföra testning med Tullen. Separata testningar för olika verksamhetsställen utförs inte, utan testningarna görs per datasystem. Om ett företag inom en koncern gör meddelandedeklarationer åt andra företag inom koncernen i egenskap av ombud eller tjänsteleverantör, ska endast detta företag genomföra testningen.

Företagets kontaktperson för testningen är den person som angetts som ansvarig för meddelandedeklareringen i ansökan om meddelandedeklarering. Vid behov kan också någon annan person agera som kontaktperson. Programvaruhusets representant kan hjälpa de företag som själva bygger upp och förmedlar sina meddelanden med testningen, men det är alltid meddelandedeklaranten (dvs. den i deklarationsuppgifterna specificerade deklaranten eller ombudet) som svarar för testningen. Företaget står själv för de kostnader som testningen medför. Företaget ska berätta för kundtestaren ifall det i produktionsmiljön tänker använda sådana automatiserade funktioner i sitt exportprogram som inte framkommer under kundtestningen. Företaget måste reservera tillräckligt med resurser för att kunna genomföra testningen enligt den överenskomna tidtabellen.

5.1 Faserna och tidtabellen för testningen av direkt meddelandedeklarering vid export

5.1.1 Teknisk testning av förbindelsen för meddelandedeklarering

Det är obligatoriskt att testa den tekniska förbindelsen när företaget tar i bruk meddelandedeklarering första gången. Avsikten med testningen av den tekniska förbindelsen är att säkerställa att kundens programvara är kompatibel med Tullens web service-tjänst för direkt meddelandedeklarering. Eftersom web service fungerar som transportlager för exportdeklarationerna, är det viktigt att säkerställa att förbindelsen fungerar tekniskt innan testningen av exportdeklarationsmeddelandena inleds. Förbindelsen testas med tre testfall med Tullens informationsförvaltning.

Tullen rekommenderar att man också tar i bruk notifikationstjänsten för direkt meddelandedeklarering. Företag som använder meddelandenotifikationstjänsten informeras med ett separat meddelande om Tullens svarsmeddelanden som kan hämtas. Meddelandenotifikationstjänsten testas med ett testfall. Meddelandenotifikationstjänsten testas med Tullens informationsförvaltning. Kundtestaren skickar närmare anvisningar om testningen av den tekniska förbindelsen till företaget samtidigt som man kommer överens om testningstiden (uppgifterna 1–3 eller 1–4).

Om meddelandedeklaranten anlitar en tjänsteleverantör som redan tidigare agerat som tjänsteleverantör vid direkt meddelandedeklarering är det frivilligt att testa den tekniska förbindelsen.

Testningen av de PDF-dokument och schemafel som Tullen skickar görs i samband med testningen av exportmeddelandena.

Sändningen av kunders bifogade filer testas i samband med testfallet.

5.1.2 Testning med testningstjänsten för meddelandedeklarering

I regel ska exportdeklarationerna testas med testningstjänsten för meddelandedeklarering (testautomatiseringstjänsten). Då kan företaget genomföra testningen självständigt med direkt meddelandedeklarering oberoende av tid och plats. Meddelandedeklaranterna kan testa sina egna system i Tullens testmiljö och säkerställa att deras system kan generera de meddelanden som skickas till Tullen så som testfallen förutsätter samt behandla svarsmeddelanden från Tullen. Om meddelandedeklaranten skickar ett felfritt meddelande svarar Tullens system automatiskt med ett meddelande om godtagande. Om meddelandet är felaktigt skickar Tullens system automatiskt ett meddelande om avslag eller ett felmeddelande.

Meddelanden som meddelandedeklaranter skickar genomgår en schemavalidering. Om ett meddelande som skickats av kunden strider mot schemat, skickar Tullen deklaranter ett schemafel på basis av vilket meddelandet ska korrigeras. Därför rekommenderar Tullen att meddelandedeklaranterna gör en schemavalidering innan de skickar deklARATIONER till Tullens system.

Testningstjänsten utför automatiskt de åtgärder som Tullens kundtestare skulle göra manuellt. Till slut bekräftar kunden att alla obligatoriska testfall genomförts och kundtestaren godkänner testningen som utförts i testautomatiseringstjänsten. Kunden kan kontakta kundtestaren i frågor gällande användningen av testautomatiseringstjänsten, men kundtestaren deltar inte på något annat sätt i testningen.

Testmaterial

I testningstjänsten finns testfallen 1–15 som Tullen gjort för exportdeklARATIONER samt två testfall för meddelandet Anmälan om ankomst till utförelsestället. Varje testfall innehåller anvisningar om de uppgifter som ska anges samt de åtgärder som testaren ska vidta. Testfallen öppnas i testningstjänsten på en PDF-blankett.

Kundtestaren väljer de testfall som företaget ska genomföra innan testningen godkänns. De obligatoriska testfallen visas i testningstjänsten med orangefärgad text OBLIGATORISKT.

Testningstid

Kundtestaren anger i testningstjänsten den tidsfrist (1-3 veckor) inom vilken testningen ska genomföras med godkänt resultat. Också manuella testfall ska genomföras inom tidsfristen. I fråga om programvaruhus och tjänsteleverantörer är testningstiden högst tre veckor och i fråga om företag som själva bygger upp och förmedlar sina meddelanden en vecka.

Godkännande av testningen

Kundtestaren kontrollerar testningen som företaget genomfört i testningstjänsten och godkänner testningen eller, om det finns fel i testningen, ber företaget korrigera felen.

Mera information om testningstjänsten

Användarmanualen för testningstjänsten och en länk för inloggning i tjänsten finns på [Tullens webbplats](#).

Kunden kan komma överens med kundtestaren om när testningen ska inledas.

5.1.3 Manuell testning

Om det av någon anledning (t.ex. tekniska orsaker) inte är möjligt att använda testningstjänsten kan testningen genomföras manuellt.

Vid testningen används samma testfall som i testningstjänsten. Kundtestaren skickar PDF-blanketterna för testfallen till företaget och testningarna utförs tillsammans med Tullens kundtestare. Testfallen skickas till Tullens kundtestmiljö och testfallets nummer och MRN meddelas till kundtestaren som granskar testfallet och skickar tillämpliga svarsmeddelanden och PDF. Vid testningen säkerställer Tullens kundtestare att dataförbindelserna fungerar, att de meddelanden som företaget skickat motsvarar Tullens testfall och att kunden kan hämta Tullens svarsmeddelanden och PDF från Tullens meddelandelager.

Testningstid

För testningen reserveras sammanlagt tre veckor som också innefattar en testning i testningstjänsten. Det vore bra om företaget genomför testningen inom tidsfristen eftersom testningen annars kan skjutas upp med flera månader

6 ATT PÅBÖRJA MEDDELANDETRAFIKEN

6.1 Att påbörja meddelandetrafiiken i produktionsmiljön

Då testningen har genomförts på ett godtagbart sätt skickar Tullen ett beslut om registrering för meddelandedeklarering till företaget, inklusive en testrapport med information om testningens faser och de testfall som testats. I beslutet anges den med kunden överenskomna tidpunkten då produktionen inleds. Det rekommenderas att man övergår till produktionsskedet så fort som möjligt efter att testningarna har genomförts.

Vid meddelandedeklarering ska meddelandedeklaranten se till att meddelandena skickas till produktionsmiljön. Environment-elementets värde ska vara 'PRODUCTION' i produktionsmiljön (i testsituationer 'TEST'). Sändningsuppgifterna för meddelanden beskrivs mer i detalj i kapitel 11 i den tekniska guiden om direkt meddelandedeklarering.

Kunden ska skicka besked om sitt första meddelande i produktionsmiljön per e-post till sanomatuki@tulli.fi och UTUtesti@tulli.fi.

Handläggningen av exportdeklarationer som inletts i ELEX-systemet flyttas inte till UTU-systemet. Det är dock möjligt att få ett utförelsebekräftat överlåtelsebeslut (beslut om frigörande) för ELEX-exporterna i antingen ELEX- eller UTU-format.

6.2 Ansvar för uppföljning av meddelanden

Meddelandedeklaranterna ska följa med meddelandetrafiken och se till att svar fås på alla avsända meddelanden. Tullens svarsmeddelande ska besvaras på begärt sätt.

Exempelvis om Tullen skickar ett felmeddelande som svarsmeddelande, ska meddelandet besvaras med ett korrigerat meddelande.

6.3 Problemsituationer

Vid problemsituationer som gäller meddelandetrafiik lönar det sig för meddelandedeklaranter att börja reda ut problemen genom att kontakta det egna IT-stödet eller tjänsteleverantören. Om problemet förorsakar ett driftavbrott i meddelandetrafiiken ska man använda reservförfarande. [Mera information om reservförfaranden](#).

7 TESTFALL

7.1 Allmänna anvisningar för testfallen

Fyll i exportdeklarationerna på följande sätt:

- **Exportör:** Ange den EU-etablerade exportören, som också har utfärdat exportfakturan (EORI-nummer, identifieringsnummer för verksamhetsstället, aktörens natur)
- **Referens:** Ange testfallets nummer
- **Deklarant:** Ange den som är ansvarig för hänförandet till förfarandet och för deklarationens riktighet. Om indirekt ombud anlitas, anges här ombudet, och fältet Ombud lämnas tomt. (EORI-nummer, identifieringsnummer för verksamhetsstället, aktörens natur). Företag som verkar som ombud anger här uppgifterna för "Huolintatesti Oy FI5342687-3001".
- **Tjänsteleverantör:** Ange det företags uppgifter som agerar som tjänsteleverantör.
- **Ombud:** Företag som verkar som ombud anger sina egna uppgifter. (EORI-nummer, identifieringsnummer för verksamhetsstället, aktörens natur)
- **Ytterligare aktör i leveranskedjan:** Ange en ytterligare aktör i leveranskedjan, t.ex. en aktör i AEO-kedjan
- **Transportföretag:** Ange uppgifterna om transportföretaget (frivillig uppgift, men ingår i ett testfall)

- **Mottagare:** Med mottagare avses i regel den som slutgiltigt tar emot varorna i destinationslandet. När denna inte är känd anges här den sista kända mottagaren.

I testfallen som utarbetats av Tullen anges endast de uppgifter som gäller exporttransaktionen i fråga och som ska förmedlas oförändrade i meddelandena. Företaget som utför testningen ska uppge sig själv i uppgifterna om aktören. I meddelandet måste man också ange de övriga uppgifter som krävs enligt meddelandebeskrivningarna.

7.2 Kundtestfall

7.2.1 Testfall som testas med testningstjänsten

Företag genomför testningen självständigt med testningstjänsten för meddelandedeklaration utan hjälp av Tullens kundtestare. I testningstjänsten testas testfallen 1–15 för export och testfallen 16–17 för Anmälan om ankomst till utförelsestället.

- Skicka ett e-postmeddelande till Tullens kundtestare och berätta att du tänker inleda testningen.
- Skicka ett meddelande enligt anvisningarna i testningstjänsten till kundtestmiljön för Tullens UTU-system och vänta på svar. Om du inte får något svarsmeddelande från Tullens system, kontakta först ditt eget programvaruhus och först därefter Tullens kundtestare för att åtgärda problemet.
- När förbindelsen fungerar, skicka ett meddelande enligt anvisningarna i testningstjänsten till Tullens system. Om meddelandet är felaktigt skickar Tullens system ett automatiskt meddelande om avslag eller ett felmeddelande. Då måste meddelandet skickas på nytt.
- Mata in MRN-numret i testningstjänsten, som kontrollerar genomförandet. Testningstjänsten ger handledning medan testfallet framskrider.
- När alla testfall är genomförda ska du bekräfta testningen på tjänstens startsida.

7.2.2 Manuell testning

Om det inte är möjligt att testa i testningstjänsten (t.ex. av tekniska orsaker) kan företaget genomföra testningen manuellt.

- En testning som genomförs manuellt omfattar samma testfall som i testningstjänsten, dvs. testfall 1–15 för exportdeklarationen och testfall 16–17 för Anmälan för ankomst till utförelsestället.
- Skicka ett meddelande enligt kundtestarens anvisningar till Tullens system och meddela detta per e-post till Tullens kundtestare.

- Tullens kundtestare granskar meddelandetrafiken och testfallet. Kundtestaren meddelar företaget om meddelandet inte kommit fram och om problemet finns mellan företaget och företagets tjänsteleverantör. Kundens programvaruhus/tjänsteleverantör åtgärdar felet.
- När meddelandet kommit in i Tullens system, kontrollerar Tullens kundtestare att deklaraionsmeddelandet för export motsvarar testfallet. Om det finns fel i deklaraionsmeddelandet underrättar kundtestaren företaget om detta. Företaget ska korrigera felen och skicka ett korrigerat meddelande.
- Alla testfall ska genomföras på detta sätt ett i taget.
- När företaget har genomfört alla testfall och de har godkänts, skickar kundtestaren ett e-postmeddelande om att den tekniska testningen har godkänts.
- Företaget och Tullen håller kontakt i första hand per e-post.

7.3 Testfallen för exportdeklarationen

I alla testfall ska koden för ytterligare uppgifter FIPDF användas, och därtill ska koden för ytterligare uppgifter FICON användas i de testfall där den finns angiven.

Testfallen är utkast, ändringar är möjliga. Ni får de slutgiltiga testfallen innan testningen börjar.

För att säkerställa att ingen kunds dataskydd äventyras får företaget i deklaraionerna för kundtestningen inte använda sina egna eller sin huvudmans faktiska uppgifter från produktionsmiljön.

Dessa beskrivningar stöder det testfall som getts på PDF-blanketten.

7.3.1 Testfall 1

Exportdeklaration för varor som förs ut till ett tredje land samt ogiltigförklaring på kundens initiativ.

Testfallet har genomförts med lyckat resultat när kunden mottagit nedanstående meddelanden med tillhörande PDF-filer.

Meddelandetrafik

Kundens meddelande	Svarsmeddelande
FI515 exportdeklaration → (uppgifterna som krävs finns angivna under tabellen)	← meddelande om godtagande (FI528) ← meddelande om frigörande (FI529) + PDF
FI514 begäran om ogiltigförklaring → (uppgifterna som krävs finns angivna under tabellen)	← meddelande om registrering (FI526) ← meddelande om ogiltigförklaring (FI510) +PDF

Uppgifter som ska anges i deklarationerna

FI515 exportdeklaration, typ av deklaration EX/A

- transportföretag FI0615327-8
- exportland FI
- destinationsland US
- typ av transaktion 11
- faktura
- godslista 2270
- referens Testi1
- varukod 83014011 cylinderlås
- Antal och slag av förpackningar 32 CR
- bruttovikt
- nettovikt
- förvaringsplats D + adress
- transportsätt vid gränsen och inrikes
- FIPDF
- aktivt transportmedel vid gränspassagen LH-423
- transportmedlets identitet vid avgång AK-123/PUT-56
- begärt förfarande 10
- föregående förfarande 00
- leveransvillkor DDU USNYC
- statistiskt värde 6788,96
- utförseltullkontor FI015300

FI514 begäran om ogiltigförklaring:

- Orsak till begäran om ogiltigförklaring: V
- Beskrivning: Fel deklarat

7.3.2 Testfall 2

Exportdeklaration där varans vikt är mindre än 1 kg samt begäran om korrigering på kundens initiativ.

Testfallet har genomförts med lyckat resultat när kunden mottagit nedanstående meddelanden med tillhörande PDF-filer.

Meddelandetrafik

Kundens meddelande	Svarsmeddelande
FI515 exportdeklaration → (uppgifterna som krävs finns angivna under tabellen)	← meddelande om godtagande (FI528)
FI513 begäran om korrigering → (uppgifterna som krävs finns angivna under tabellen)	← meddelande om registrering (FI526) ← meddelande om frigörande (FI529) +PDF ← meddelande om utförsel (FI599) +PDF

Uppgifter som ska anges i deklarationerna
FI515 exportdeklaration, typ av deklaration EX/A

- exportland FI
- destinationsland US
- typ av transaktion 11
- faktura
- referens Testi2
- varukod 71082000 guld
- antal och slag av förpackningar 1 PK
- bruttovikt 1kg
- nettovikt 0,495kg
- extra mängdenhet 495 GRM
- kvalitetsintyg
- flygtransport LH-423
- leveransvillkor XXX, lastat på transportmedlet Vanda
- fakturerat totalbelopp 5000 USD
- statistiskt värde (kunden beräknar själv)
- utförseltullkontor FI015300
- kod för ytterligare uppgifter FICON

FI513 begäran om korrigering:

- nettovikt 0,475kg
- extra mängdenhet 475 GRM

7.3.3 Testfall 3

Export från Åland till annan EU-landet samt begäran om tilläggsutredning och ingivande av svar på begäran (testning av bilagor), fritt formulerad kontakt och Tullens anmälan till kunden.

Testfallet har genomförts med lyckat resultat när kunden mottagit nedanstående meddelanden med tillhörande PDF-filer.

Meddelandetrafik

Kundens meddelande	Svarsmeddelande
FI515 exportdeklaration → (uppgifterna som krävs finns angivna under tabellen)	← meddelande om godtagande (FI528) ← begäran om tilläggsutredning (FI552) +PDF
FI539 fritt formulerad kontakt →	← meddelande om registrering (FI526) ← Tullens anmälan till kunden (FI572) +PDF
FI553 svar på begäran om tilläggsutredning→	← meddelande om registrering (FI526) ← meddelande om frigörande (FI529) +PDF

Uppgifter som ska anges i deklARATIONERNA
FI515 exportdeklaration, typ av deklARATION CO/A

- exportör
- exportland FI (Åland)
- destinationsland ES
- typ av transaktion 12
- faktura
- referens Testi3
- transportsätt vid gränsen sjötransport M/S LOVE BOAT
- leveransvillkor DDU Playa Del Ingles ES
- varukod 87032390 personbil Renault Premium
- oemballerat 1 NE
- brutto- och nettovikt 1825kg
- tillverkningsnummer VF625GPA000001634
- begagnad vara
- statistiskt värde 35000
- utförseltullkontor ES001111

- FICON
- FIPDF

Uppgifter som ska anges (FI553):

- bilaga (t.ex. PDF av fakturan)

7.3.4 Testfall 4

Exportdeklaration som inges på förhand. Felmeddelande som Tullen skickar och för vilken kunden skickar en korrigering enligt begäran.

Testfallet har genomförts med lyckat resultat när kunden mottagit nedanstående meddelanden med tillhörande PDF-filer.

Det tar minst 2 timmar (en begäran om korrigering ska skickas före utgången av presentationstiden) (presentationstiden + 2 timmar) för testfallet att gå igenom, korrigeringsmeddelandet kan skickas direkt efter mottagandet av felmeddelandet. Kunden får ett meddelande om frigörande FI529 när presentationstiden har löpt ut.

Meddelandetrafik

Kundens meddelande	Svarsmeddelande
FI515 exportdeklaration som inges på förhand → (uppgifterna som krävs finns angivna under tabellen)	← meddelande om registrering (FI526) <i>Kunden anger MRN i testautomatiseringen</i> ← felmeddelande (FI544) +PDF
FI513 begäran om korrigering (före tidpunkten för anmälan av varornas ankomst) →	← meddelande om registrering (FI526) <i>Presentationstiden börjar ta slut</i> ← meddelande om frigörande (FI529) +PDF <i>Kunden anger MRN i testautomatiseringen</i> ← meddelande om utförelse (FI599)+PDF

Uppgifter som ska anges i deklARATIONERNA

FI515 exportdeklaration som inges på förhand, typ av deklARATION EX/D

- datum och tid för anmälan av varornas ankomst + 1 dag
- norsk mottagare
- ytterligare aktör i leveranskedjan FI1198462-3

- faktura
- packsedel
- FICON
- FIPDF
- typ av transaktion 11
- exportland FI
- destinationsland NO
- referens Testi4
- förvaringsplats D + adress
- DDU Bergen NO
- varukod 83014011 lås
- förpackningar 36 CR
- bruttovikt 850kg
- nettovikt 800kg
- begärt förfarande 10
- föregående förfarande 00
- statistiskt värde 6788,96
- faktura
- packsedel N271
- utförseltullkontor FI994900

FI513 begäran om korrigerering

- nettovikt 780kg
- INGEN FICON begäran om korrigerering

7.3.5 Testfall 5

Exportdeklaration som inges i efterhand.

Testfallet har genomförts med lyckat resultat när kunden mottagit nedanstående meddelanden med tillhörande PDF-filer.

Meddelandetrafik

Kundens meddelande	Svarsmeddelande
FI515 standardtulldeklaration → (uppgifterna som krävs finns angivna under tabellen)	← meddelande om godtagande (FI528) ← meddelande om utförsel (FI599) +PDF

Uppgifter som ska anges i deklARATIONERNA

FI515 exportdeklaration, typ av deklaration EX/R

- faktisk exportdag
- faktura
- typ av transaktion 11
- exportland FI
- destinationsland US
- referens Testi5
- DDU New York US
- varukod 83014011 lås
- förpackningar 12 CR
- bruttovikt
- nettovikt
- utförseltullkontor FI015300

7.3.6 Testfall 6

Förenklad exportdeklaration och kompletterande av deklARATIONEN samt ändring på kundens initiativ (bulkvaror).

Testfallet har genomförts med lyckat resultat när kunden mottagit nedanstående meddelanden med tillhörande PDF-filer.

Meddelandetrafik

Kundens meddelande	Svarsmeddelande
FI515 exportdeklaration → (uppgifterna som krävs finns angivna under tabellen)	← meddelande om godtagande (FI528) ← meddelande om frigörande (FI529) +PDF
FI515 kompletterande exportdeklaration →	← meddelande om registrering (FI526)
FI513 begäran om ändring →	← meddelande om registrering (FI526) ← begäran om hörande (FI530) +PDF(OHYES)
FI546 svar på hörande →	← meddelande om registrering (FI526) ← meddelande om avslag på begäran om ändring (FI505) +PDF ← meddelande om utförsel (FI599) +PDF

Uppgifter som ska anges i deklARATIONERNA
FI515 exportdeklaration, typ av deklARATION EX/C

- faktura
- tillstånd till förenklat förfarande (SDE-tillstånd)
- typ av transaktion 11
- exportland FI, destinationsland NO
- transportsätt sjötransport
- referens Testi6
- CIF Bergen NO
- varukod 27011100 stenkol
- bulkgoods VR
- bruttovikt 28500kg
- nettovikt 28500kg
- statistiskt värde 15000
- utförseltullkontor FI261000

FI515 kompletterande tulldeklaration med följande ändrade uppgifter

- typ av deklaration EX/Y
- bruttovikt 28000kg
- nettovikt 28000kg

FI513 begäran om ändring

- statistiskt värde 14000

7.3.7 Testfall 7

Postförsändelse och angivande av extra mängdenhet.

Testfallet har genomförts med lyckat resultat när kunden mottagit nedanstående meddelanden med tillhörande PDF-filer.

Denna uppgift ska utföras i egenskap av ombud eller tjänsteleverantör, eftersom exportören är en privatperson.

Meddelandetrafik

Kundens meddelande	Svarsmeddelande
FI515 exportdeklaration → (uppgifterna som krävs finns angivna under tabellen)	← meddelande om godtagande (FI528) ← meddelande om frigörande (FI529) +PDF ← meddelande om utförsel (FI599) +PDF

Uppgifter som ska anges i deklarationerna

FI515 exportdeklaration, typ av deklaration EX/A

- exportören privatperson natur H
- ombud/tjänsteleverantör
- FIPDF
- faktura
- typ av transaktion 12
- exportland FI, destinationsland NO
- transportsätt 5
- inga uppgifter om transportmedel

- referens Testi7
- DDP NOOSL
- varukod 71023100 industridiamanter
- förpackningsslag 1 PC
- bruttovikt 0.186 kg
- nettovikt 0.186 kg
- extra mängdenhet 495 CTM
- EUR.1 FI55678 N954
- Kimberley-certifikat för rådiamanter C034
- villkorskod som varukoden kräver Y015
- statistiskt värde 25872,22
- utförseltullkontor FI015300

7.3.8 Testfall 8

På förhand ingiven förenklad tulldeklaration med flera mottagare (och varuposter) samt angivande av containrar varupostvis. Begäran om ändring på kundens initiativ. Testfallet har genomförts med lyckat resultat när kunden mottagit nedanstående meddelanden med tillhörande PDF-filer.

Meddelandetrafik

Kundens meddelande	Svarsmeddelande
FI515 exportdeklaration som inges på förhand → (uppgifterna som krävs finns angivna under tabellen)	← meddelande om registrering (FI526) ← meddelande om godtagande (FI528) ← meddelande om frigörande (FI529) +PDF
FI515 kompletterande exportdeklaration →	← meddelande om registrering (FI526)
FI513 begäran om ändring →	← meddelande om registrering (FI526) ← meddelande om ändringsbeslut (FI503) +PDF ← meddelande om utförsel (FI599) +PDF

Uppgifter som ska anges i deklARATIONERNA

FI515 förenklad exportdeklaration som inges på förhand, typ av deklARATION EX/F

- bruttovikt 11850kg
- mottagare varupostvis

- faktura
- containerförteckning
- tillstånd till förenklat förfarande (SDE-tillstånd)
- datum och tid för anmälan av varors ankomst
- typ av transaktion 11
- exportland FI, destinationsland US
- referens Testi8
- CFR USNYC
- varukod 25161200 byggnadssten
- förpackningar: 1:a varuposten 15 NE, 2:a varuposten 16 NE
- nettovikter: 1:a varuposten 5850kg, 2:a varuposten 6000kg
- statistiska värden: 1:a varuposten 26450, 2:a varuposten 24700
- utförseltullkontor FI288800

FI515 kompletterande exportdeklaration

- typ av deklaration EX/Y
- bruttovikt 11700kg
- nettovikter: 1:a varuposten 5800kg, 2:a varuposten 5900kg

FI513 begäran om ändring

- statistiska värden: 1:a varuposten 26300, 2:a varuposten 24500

7.3.9 Testfall 9

Exportdeklaration med flera förpackningsrader samt ogiltigförklaring på kundens initiativ. Avslag på begäran om ogiltigförklaring; hörande. Testfallet har genomförts med lyckat resultat när kunden mottagit nedanstående meddelanden med tillhörande PDF-filer.

Meddelandetrafik

Kundens meddelande	Svarsmeddelande
FI515 exportdeklaration → (uppgifterna som krävs finns angivna under tabellen)	← meddelande om godtagande (FI528) ← meddelande om frigörande (FI529) +PDF ← meddelande om utförelse (FI599) +PDF
FI514 begäran om ogiltigförklaring →	← meddelande om registrering (FI526) ← begäran om hörande (FI530) +PDF(MHYES)
FI546 svar på hörande →	← meddelande om registrering (FI526) ← meddelande om avslag på begäran om ogiltigförklaring (FI548) +PDF

Uppgifter som ska anges i deklARATIONERNA

FI515 exportdeklaration, typ av deklARATION EX/A

- bruttovikt 850kg
- faktura
- typ av transaktion 11
- exportland FI, destinationsland US
- referens Testi9
- containeruppgifter **på rubriknivå**
- EXW FIHEL
- 1:a varuposten varukod 84131900, förpackningar 2 CR och 1 PK, nettovikt 100kg, extra mängdenhet 3 NAR, statistiskt värde 25000
- 2:a varuposten varukod 90221300, tilläggskod 4099, förpackningar 5 PK och 5 CR, nettovikt 250kg, extra mängdenhet 24 NAR, statistiskt värde 2500
- 3:e varuposten varukod 37011000, förpackningar 5 CR och 5 CR, nettovikt 300kg, extra mängdenhet 58,99 MTK, statistiskt värde 1478,56
- 4:e varuposten varukod 37079090, förpackningar 13 3H, nettovikt 200kg, statistiskt värde 1748,44
- utförelsetullkontor FI009801

FI514 begäran om ogiltigförklaring

- orsak till begäran om ogiltigförklaring V-14, felaktiga uppgifter

7.3.10 Testfall 10

Exportdeklaration och angivande av avrunnen nettovikt.

Testfallet har genomförts med lyckat resultat när kunden mottagit nedanstående meddelanden med tillhörande PDF-filer.

Meddelandetrafik

Kundens meddelande	Svarsmeddelande
FI515 exportdeklaration → (uppgifterna som krävs finns angivna under tabellen)	← meddelande om godtagande (FI528) ← meddelande om frigörande (FI529) +PDF ← meddelande om utförsel (FI599) +PDF

Uppgifter som ska anges i deklarationerna

FI515 exportdeklaration, typ av deklaration EX/A

- faktura
- FIPDF
- tillstånd till aktiv förädling
- typ av transaktion 51
- exportland FI, destinationsland NO
- FIPDF
- referens Testi10
- DDU Kongsvinger NO
- förvaringsplats C + lager (Huolintatesti)
- varukod 20031030 svampar
- förpackningar 36 CR
- bruttovikt 20kg
- nettovikt 11kg
- extra mängdenhet 6
- förfarande 3151
- ytterligare förfarande 999
- kod för ytterligare uppgifter 00700
- tidigare dokument UTU MRN
- utförseltullkontor FI015300

7.3.11 Testfall 11

Förenklad exportdeklaration (passiv förädling), tillstånd begärs med deklarationen. Testfallet har genomförts med lyckat resultat när kunden mottagit nedanstående meddelanden med tillhörande PDF-filer.

Meddelandetrafik

Kundens meddelande	Svarsmeddelande
FI515 exportdeklaration → (uppgifterna som krävs finns angivna under tabellen)	← meddelande om godtagande (FI528) ← meddelande om frigörande (FI529) +PDF

Uppgifter som ska anges i deklarationerna
FI515 exportdeklaration, typ av deklaration EX/A

- faktura
- tullkontor där förfarandet avslutas
- typ av förädling
- förädlade produkter
- identifieringsmetod
- tidsfrist för avslutandet av förfarandet
- typ av transaktion 41
- exportland FI, destinationsland NO
- referens Testi11
- DDU Oslo NO
- varukod 64031200 skidskor
- förpackningar 14 CT
- bruttovikt 28kg
- nettovikt 27kg
- extra mängdenhet 28
- statistiskt värde 18000
- förfarande 2100
- ytterligare förfarande 999
- kod för ytterligare uppgifter 00100
- utförseltullkontor SE060341
- kod för ytterligare uppgifter FICON

7.3.12 Testfall 12

Exportdeklaration, angivande av tilläggs-koder samt anmälan om kontroll och förvägrande av frigörande (+hörande).

Testfallet har genomförts med lyckat resultat när kunden mottagit nedanstående meddelanden med tillhörande PDF-filer.

Meddelandetrafik

Kundens meddelande	Svarsmeddelande
FI515 exportdeklaration → (uppgifterna som krävs finns angivna under tabellen)	← meddelande om godtagande (FI528) ← anmälan om kontroll (FI550) +PDF ← begäran om hörande (FI530) +PDF(LUEES)
FI546 svar på hörande →	← meddelande om registrering (FI526) ← beslut om att förvägra frigörandet (FI551) +PDF

Uppgifter som ska anges i deklARATIONERNA
FI515 exportdeklaration, typ av deklARATION EX/A

- faktura
- typ av transaktion 11
- exportland FI, destinationsland US
- landkoder i ruttordning för försändelsen
- uppgift om försegling
- referens Testi12
- DDU New York US
- varukod 38249964
- tilläggs kod 3200
- FN-nummer för farligt gods 1750
- förpackningar 3 TY
- bruttovikt 300,51kg
- nettovikt 270,51kg
- statistiskt värde 6666,60
- exporttillstånd för narkotikaprekursorer
- exporttillstånd för avfall från Finlands miljöcentral
- X035
- utförseltullkontor DE002301

7.3.13 Testfall 13

FartygsleveransdeklARATION och korrigerings deklARATIONEN.

Testfallet har genomförts med lyckat resultat när kunden mottagit nedanstående meddelanden med tillhörande PDF-filer.

Meddelandetrafik

Kundens meddelande	Svarsmeddelande
FI585 fartygsleveransdeklaration → (uppgifterna som krävs finns angivna under tabellen)	← meddelande om godtagande (FI528)
FI583 begäran om korrigerig →	← meddelande om registrering (FI526) ← meddelande om frigörande (FI529) +PDF ← meddelande om utförsel (FI599) +PDF

Uppgifter som ska anges i deklARATIONERNA

FI585 fartygsleveransdeklaration, typ av deklaration EX/A

- mottagare (fartyg/transportföretag) Viking Glory + adress
- FIPDF
- FICON
- faktura
- fraktsedel
- typ av transaktion 11
- exportland FI, destinationsland QR
- leveransvillkor XXX Lastad på fartyget Åbo
- transportsätt vid gränsen 1 sjötransport
- aktiva transportmedlets identitet fartygets IMO
- typ av identifiering 10
- varukod 99302400
- varubeskrivning Koskenkorva-brännvin 38%
- förfarande 1000
- ytterligare förfarande F61
- förpackningar 10 CS
- bruttovikt 150kg
- nettovikt 100kg
- utförseltullkontor FI201000

FI583 begäran om korrigerig, uppgifter:

- nettovikt 120kg
- INGEN FICON begäran om korrigerig

7.3.14 Testfall 14

Exportdeklaration för produkter som förs ut via el- och rörledningar samt korrigerig av deklARATIONEN. Testfallet har genomförts med lyckat resultat när kunden mottagit nedanstående meddelanden med tillhörande PDF-filer.

MeddelandetrafiK

Kundens meddelande	Svarsmeddelande
FI595 exportdeklaration → (uppgifterna som krävs finns angivna under tabellen)	← meddelande om godtagande (FI528)
FI593 begäran om korrigerig →	← meddelande om registrering (FI526) ← meddelande om utförsel (FI599) +PDF

Uppgifter som ska anges i deklARATIONERNA
FI595 exportdeklaration, typ av deklARATION EX/R

- annan exportdag = månadens sista dag
- faktura
- typ av transaktion 11
- exportland FI, destinationsland NO
- DDU Bergen NO
- transportsätt 3
- varukod 27160000
- förpackningar 1 NE
- nettovikt 0,001kg
- extra mängdenhet 1000 MWH
- statistiskt värde 15000
- utförseltullkontor FI002002
- FICON

FI593 begäran om korrigerig, uppgifter:

- statistiskt värde 16000

7.3.15 Testfall 15

DeklARATION för återexport från tullager.

Testfallet har genomförts med lyckat resultat när kunden mottagit nedanstående meddelanden med tillhörande PDF-filer.

Denna uppgift måste utföras som ombud eller tjänsteleverantör, eftersom exportören/deklarant är en FINO-operatör.

Meddelandetrafik

Kundens meddelande	Svarsmeddelande
FI515 exportdeklaration → (uppgifterna som krävs finns angivna under tabellen)	← meddelande om godtagande (FI528) ← meddelande om frigörande (FI529) +PDF ← meddelande om utförelse (FI599) +PDF

Uppgifter som ska anges i deklarationerna
FI515 exportdeklaration, typ av deklaration EX/A

- faktura
- deklarant/exportör FINO2401091400291
- deklarant/exportör natur F
- uppgifter om lager FI5342687-300201
- typ av transaktion 11
- exportland FI, destinationsland NO
- DDU Trondheim NO
- förvaringsplats C + lager FI5342687-300201
- varukod 83014011 lås
- förpackningar 10 CR
- bruttovikt 125kg
- nettovikt 100kg
- statistiskt värde 3500
- förfarande 3171
- ytterligare förfarande 999
- tidigare dokument MRN
- utförelsetullkontor FI994900

7.3.16 Testfall 16

Anmälan om ankomst till utförelsestället 1.

Testfallet har genomförts med lyckat resultat när kunden mottagit nedanstående meddelanden med tillhörande PDF-filer.

Meddelandetrafik

Kundens meddelande	Svarsmeddelande
F1507 anmälan om ankomst till utförelstället → (uppgifterna som krävs finns angivna under tabellen)	← meddelande om avslag (F1516)
F1507 anmälan om ankomst till utförelstället →	← meddelande om godtagande (F1525)

Uppgifter som ska anges i deklARATIONERNA
F1507 anmälan om ankomst till utförelstället

- felaktigt MRN

F1507 anmälan om ankomst till utförelstället

- giltigt MRN

7.3.17 Testfall 17

Anmälan om ankomst till utförelstället 2. Avvikelse har konstaterats

Meddelandetrafik

Kundens meddelande	Svarsmeddelande
F1507 anmälan om ankomst till utförelstället → (uppgifterna som krävs finns angivna under tabellen)	← meddelande om godtagande (F1525)

Uppgifter som ska anges i deklARATIONERNA

F1507 anmälan om ankomst till utförelstället

- avvikelser har konstaterats
- fritt formulerad beskrivning av avvikelserna

MERA INFORMATION

- Frågor om hur man blir kund kan skickas till adressen yritysneuvonta@tulli.fi och frågor om kundtestning kan skickas till adressen UTUtesti@tulli.fi
- Testmiljöns adress är <https://wscustomertest.tulli.fi/services/DirectMessageExchange>
- Produktionsmiljöns adress är <https://ws.tulli.fi/services/DirectMessageExchange>