

SCTS-IMPORT

Swedish Customs Technical Specification

IMPORT

Samverkansspecifikation

Import

Version 1.5e

1 Introduktion

Denna samverkansspecifikation fastställer de specifikationer som parterna måste stödja vid elektroniskt informationsutbyte med Tullverket. Specifikationen definierar också de parametrar som anges i det tekniska kuvertet och i affärsmeddelandets metadatasektion.

2 Ingående specifikationer

Specifikation	Version
SCTS-IMPORT – Meddelandespecifikation	3.7.x
SCTS-IMPORT – Regelspecifikation – Deklaration	2.3.x
SCTS-IMPORT – Regelspecifikation – Varuankomst	3.0.x
SCTS-IMPORT – Regelspecifikation – Förenklad deklaration	2.6.x
SCTS-IMPORT – Regelspecifikation – Kompletterande deklaration	2.5.x
SCTS-RESP – Svarsmeddelandespecifikation	1.1.x

Avslutande x i versionskolumnen avser ändringar som inte föranleder ändringar av samverkansspecifikationen.

3 Paketering av kuvert och signering

Verksamhetsmeddelandet signeras och förpackas i ett transportkuvert enligt SCTS-ENV – Kuvertspezifikation. Det kompletta, kuverterade, meddelandet förmedlas enligt Tullverkets anvisningar för transportprotokoll, se överenskommelse för elektronisk uppgiftslämning.

3.1 Metod för kuvertering

Vid kuvertering ska metoden "Signerat XML-dokument" användas för alla meddelanden inom denna specifikation. För mer information se kuvertspezifikationen (SCTS-ENV).

4 Parametersättning för kuvert och metadata för meddelanden inom SCTS-IMPORT

Generella värden. **Oavsett riktning.**

Plats i meddelandet	Värde	Kommentar
Versionsnamn på WCO datamodell - /MetaData/WCOPDataModelVersionCode	3.6-SE	-
Landkod för ansvarig utgivare - /MetaData/ResponsibleCountryCode	SE	ISO 3166 (2 char)
Namn på ansvarig utgivare - /MetaData/ResponsibleAgencyName	Swedish Customs	-
Kod för samverkansspecifikation - /MetaData/AgencyAssignedCustomizationCode	IMP	Kodlista SE- CL0003
Version på samverkansspecifikation - /MetaData/AgencyAssignedCustomizationVersionCode	1	Endast första siffran i versions- numret anges

Meddelanden i riktning **Operatör → Tullverket**

Meddelandebeskrivning	Meddelandenamn /MetaData/Function alDefinition	Applikationsreferens /Envelope/Header/Acti on
Import – Standardtulldeklaration	IMDS	DECI-IMP
Import – Standardtulldeklaration i förväg	IMDP	DECI-IMP
Import – Rättning av 'Standardtulldeklaration i förväg'	IMDR	DECI-IMP
Import – Anmälan av varors ankomst efter 'Standardtulldeklaration i förväg'	IMDA	DECI-IMP
Import – Ansökan om ändring av godtagen/frigjord tulldeklaration	IMDC	DECI-IMP
Import - Förenklad deklaration	IFDS	DECI-IMP
Import - Förenklad deklaration i förväg	IFDP	DECI-IMP
Import - Rättning av 'Förenklad deklaration i förväg'	IFDR	DECI-IMP
Import - Anmälan av varors ankomst efter 'Förenklad deklaration i förväg'	IFDA	DECI-IMP
Import - Ansökan om ändring av godtagen/frigjord förenklad deklaration	IFDC	DECI-IMP
Import - Kompletterande deklaration	IKDS	DECI-IMP
Import - Ansökan om ändring av kompletterande deklaration	IKDC	DECI-IMP
Negativ teknisk kvittens från operatör	TLFEL	RESI-TLFEL
Positiv teknisk kvittens från operatör	TLKVT	RESI-TLKVT

Meddelanden i riktning **Tullverket → Operatör**

Meddelandebeskrivning	Meddelandenamn /MetaData/Function alDefinition	Applikationsreferens /Envelope/Header/Acti on
Import – Deklaration frigjord, uppgifter som beslutet fattats på	IMFF	DECU-IMP
Import – Ändrade/fastställda uppgifter i frigjord tulldeklaration	IMAP	DECU-IMP
Import - Förenklad deklaration frigjord, uppgifter som beslutet fattats på	IFFF	DECU-IMP
Import – Kompletterande deklaration, uppgifter som beslutet fattats på	IKFF	DECU-IMP
Import – Ändrade/fastställda uppgifter i frigjord förenklad deklaration	IFAP	DECU-IMP
Import – Ändrade/fastställda uppgifter i kompletterande deklaration	IKAP	DECU-IMP
Import - Förenklad deklaration frigjord, uppgifter som beslutet fattats på, påminnelse till prenumererande part	IFFP	DECU-IMP
Negativ teknisk kvittens	TLFEL	RESU-TLFEL
Positiv teknisk kvittens	TLKVT	RESU-TLKVT
Negativt svar från verksamhetssystemet	FEL	RESU-IMPFEL
Positivt svar från verksamhetssystemet	KVT	RESU-IMPKV
Meddelande från Tullverket om ärendets status	RES	RESU-IMPMD