

SCTS-CL

Swedish Customs Technical Specification

Kodlistor

Version 1.9

Innehåll

Dokumenthistorik.....	3
SE-CL0001 Testindikator	6
SE-CL0002 Applikationsreferens	6
SE-CL0003 Identifiering av samverkansspecifikation	8
SE-CL0004 Kanoniseringsmetod	8
SE-CL0005 Metod för beräkning av elektronisk signatur.....	8
SE-CL0006 Metod för checksummeberäkning	9
SE-CL0007 Meddelandenamn.....	9
SE-CL0008 Svarsfunktionskod.....	11
SE-CL0009 Typ av svarsmeddelande.....	12
SE-CL0010 Statuskoder i svarsmeddelande.....	12
SE-CL0101 – SE-CL9999	14

Dokumenthistorik

Observera att det kan förekomma kodlistor och koder som inte används i någon publicerad specifikation. Det kan till exempel vara koder som används i en specifikation som kommer att publiceras vid senare tillfälle.

Version	Ändring	Datum
1.0	Första version	2016-05-12
1.1	Tillägg i kodlistor: SE-CL0002, SE-CL0003, SE-CL0007 och SE-CL0102 Nya kodlistor: SE-CL0128, SE-CL0129 och SE-CL0130	2016-06-23
1.2	Borttag av kod RESU-CWAMD i kodlista SE-CL0002. Borttag av kodlistor: SE-CL0101A SE-CL0102A SE-CL0106A SE-CL0108A SE-CL0127A SE-CL0126 Kodlistor SE-CL0107, SE-CL0108 och SE-CL0118 namnändrats.	2016-10-07
1.3	Tillägg av koder för kuvert SE-CL0002, SE-CL0003 Ändrat statuskod BOK till BOS i kodlista SE-CL0010 Tillägg av statuskoder TIA, OVA, AVA, BOU i kodlista SE-CL0010 Tillägg av kodlistor SE-CL0131, SE-CL0132 och SE-CL0133 Tillägg av meddelandenamn i SE-CL0007	2017-02-01
1.4	Tillägg av koderna DECU-TSA och DECU-CWP i kodlista SE-CL0002 Tillägg av kod TSHOA i kodlista SE-CL0003	2017-05-01

	<p>Tillägg av meddelandenamn CWPR, TSPR, CWAP och CWAA i kodlista SE-CL0007</p> <p>Tillägg av statuskoder MAK, AVD, UAV, HAN och OGF i kodlista SE-CL0010</p>	
1.5	Tillägg av kod RESU-CWAMD i kodlista SE-CL0002.	2017-11-24
1.6	<p>Ny statuskod INA och ny förklarande text för statuskod ING i SE-CL0010</p> <p>Nya meddelandenamn TSGP, TSDI och TSDR i SE-CL0007</p> <p>Nya koder för SCTS-AOG och SCTS-TSHOA i SE-CL0002 och SE-CL0003</p> <p>Ny kodlista SE-CL0134</p>	2018-06-01
1.7	<p>Ny statuskod FYK – Fysisk kontroll i SE-CL0010</p> <p>Borttagen statuskod VAK – Varukontroll i SE-CL0010</p> <p>Hänvisat till kodlistor som finns i dokumentet 'Kodlistor enligt bilaga B i genomförandeförordningen' på tullverket.se</p> <p>Koder relaterat process för tillfällig lagring borttagna pga. senarelagd driftsättning</p> <p>Nya kodlistor SE-CL0135 – SE-CL0145</p>	2019-02-20
1.8	<p>Applikationsreferenser för SCTS-IMPORT tillagda i kodlista SE-CL0002</p> <p>Kod IMP för SCTS-IMPORT tillagd i kodlista SE-CL0003</p> <p>Meddelandenamn för meddelanden i SCTS-IMPORT tillagda i kodlista SE-CL0007</p> <p>Koderna FRU, FRK, GOK, VUS och BIN tillagda i kodlista SE-CL0010</p>	2021-09-15

	Koderna INA och FYK bortplockade från kodlista SE-CL0010 Kodlistor SE-CL0101 – SE-CL9999 hänvisas till tullverket.se	
1.9	Koderna FRT och FFA tillagda i kodlista SE-CL0010	2022-06-01

SE-CL0001 Testindikator

Beskrivning: Koden indikerar om försändelsen (kuvert och verksamhetsmeddelande) ska hanteras som ett testmeddelande av mottagaren. Om fältet utelämnas betraktas försändelsens status som produktion (alltså värde 0).

Plats i meddelande där kod anges:

/Envelope/Header/RequestHeader/TestIndicator

Kod	Beskrivning
1	Försändelsen ska hanteras som test av mottagaren
0	Försändelsen ska hanteras som produktion av mottagaren.

SE-CL0002 Applikationsreferens

Beskrivning: Identifierar försändelsens innehåll.

Plats i meddelande där kod anges:

/Envelope/Header/Action

Kod	Beskrivning
Generella	
RESI-TLKV	Positiv kvittens från operatör
RESI-TLFEL	Negativ kvittens från operatör
RESU-TLKV	Positiv teknisk kvittens från Tullverket
RESU-TLFEL	Negativ teknisk kvittens från Tullverket
SCTS-CWHOP	
DECI-CWP	Meddelande från operatör enligt meddelandespecifikation SCTS-CWHOP
DECU-CWP	Meddelande från Tullverket till operatör enligt meddelandespecifikation SCTS-CWHOP
RESU-CWPKV	Positivt svar från Tullverkets verksamhetssystem för SCTS-CWHOP
RESU-CWPFEL	Negativt svar från Tullverkets verksamhetssystem för SCTS-CWHOP

RESU-CWPMD Upplysning från Tullverkets verksamhetssystem
för SCTS-CWHOP

SCTS-CWHOA

DECI-CWA Meddelande från operatör enligt meddelandespecifikation
SCTS-CWHOA

DECU-CWA Meddelande från Tullverket till operatör enligt
meddelandespecifikation SCTS-CWHOA

RESU-CWAKV Positivt svar från Tullverkets verksamhetssystem
för SCTS-CWHOA

RESU-CWAFEL Negativt svar från Tullverkets verksamhetssystem
för SCTS-CWHOA

RESU-CWAMD Upplysning från Tullverkets verksamhetssystem
för SCTS-CWHOA

SCTS-TSHOA

DECU-TSA Meddelande från Tullverket till operatör enligt
meddelandespecifikation SCTS-TSHOA

SCTS-IMPORT

DECI-IMP Meddelande från operatör enligt meddelandespecifikation
SCTS-IMPORT

DECU-IMP Meddelande från Tullverket till operatör enligt
meddelandespecifikation SCTS-IMPORT

RESU-IMPKV Positivt svar från Tullverkets verksamhetssystem
för SCTS-IMPORT

RESU-IMPFEL Negativt svar från Tullverkets verksamhetssystem
för SCTS-IMPORT

RESU-IMPMD Upplysning från Tullverkets verksamhetssystem
för SCTS-IMPORT

SE-CL0003 Identifiering av samverkansspecifikation

Beskrivning: Identifiering av den samverkansspecifikation för verksamhetsmeddelandet som använts.

Plats i meddelande där kod anges:

/Envelope/Body/DocumentType/SignedXMLDocument/Signature/Object [?]/MetaData/AgencyAssignedCustomizationCode

Kod	Beskrivning
CWHOP	Samverkansspecifikation för SCTS-CWHOP
CWFOA	Samverkansspecifikation för SCTS-CWFOA
TSHOA	Samverkansspecifikation för SCTS-TSHOA
IMP	Samverkansspecifikation för SCTS-IMPORT

SE-CL0004 Kanoniseringsmetod

Beskrivning: Algoritm för kanonisering av XML

Plats i meddelande där kod anges:

/Envelope/Body/DocumentType/SignedXMLDocument/Signature/Signed Info/CanonicalizationMethod@Algorithm

respektive

/Envelope/Body/DocumentType/SignedXMLDocument/Signature/Signed Info/Reference[*]/Transforms/Transform@Algorithm

Kod	Beskrivning
http://www.w3.org/2001/10/xml-exc-c14n#	Se "Riktlinjer och anvisningar avseende säkerhet vid informationsutbyte via EDI" på tullverket.se

SE-CL0005 Metod för beräkning av elektronisk signatur

Beskrivning: Algoritm för elektronisk signatur

Plats i meddelande där kod anges:

/Envelope/Body/DocumentType/SignedXMLDocument/Signature/Signed Info/SignatureMethod@Algorithm

Kod	Beskrivning
http://www.w3.org/2001/04/xmldsig-more#rsa-sha256	Se "Riktlinjer och anvisningar avseende säkerhet vid informationsutbyte via EDI" på tullverket.se

SE-CL0006 Metod för checksummeberäkning

Beskrivning: Algoritm för beräkning av checksumma

Plats i meddelande där kod anges:

/Envelope/Body/DocumentType/SignedXMLDocument/Signature/Signed Info/Reference[*]/DigestMethod @Algorithm

Kod	Beskrivning
http://www.w3.org/2001/04/xmlenc#sha256	Se "Riktlinjer och anvisningar avseende säkerhet vid informationsutbyte via EDI" på tullverket.se

SE-CL0007 Meddelandenamn

Plats i meddelande där kod anges:

/Envelope/Body/DocumentType/SignedXMLDocument/Signature/Object [?]/MetaData/FunctionalDefinition

Kod	Beskrivning	Riktning
Generella		
TLFEL	Negativ teknisk kvittens	Tullverket →Operatör Operatör →Tullverket
TLKVT	Positiv teknisk kvittens	Tullverket →Operatör Operatör →Tullverket
FEL	Negativt svar från Tullverkets verksamhetssystem	Tullverket →Operatör

KVT Positivt svar från Tullverkets verksamhetssystem Tullverket →Operatör

RES Meddelande från Tullverket om ärendets status Tullverket →Operatör

SCTS-CWHOP

CWDS Hänförande till tullagerförfarandet – Standardtulldeklaration Operatör →Tullverket

CWDP Hänförande till tullagerförfarandet – Standardtulldeklaration i förväg Operatör →Tullverket

CWDA Hänförande till tullagerförfarandet – Anmälan av varors ankomst Operatör →Tullverket

CWDR Hänförande till tullagerförfarandet – Rättning av 'Standardtulldeklaration i förväg' Operatör →Tullverket

CWDC Hänförande till tullagerförfarandet – Begäran om ändring av godtagen/frigjord tulldeklaration Operatör →Tullverket

CWDU Hänförande till tullagerförfarandet – Begärda uppgifter Operatör →Tullverket

CWDF Hänförande till tullagerförfarandet – Frigjord tulldeklaration Tullverket →Operatör

CWAP Hänförande till tullagerförfarandet – Ändrade uppgifter i frigjord tulldeklaration Tullverket →Operatör

SCTS-CWFOA

CWRA Tullager - Acceptansförfrågan Tullverket →Operatör

CWAC Tullager - Acceptansmeddelande från tillståndshavare Operatör →Tullverket

CWDI Tullager – Avvikelse rapport Operatör →Tullverket

CWPR Tullager – Medgivande om utlämning Tullverket →Operatör

CWAA Tullager – Tullager – Ändrade uppgifter i frigjord tulldeklaration Tullverket →Operatör

SCTS-TSHOA

TSPR Anläggning för tillfällig lagring – Medgivande om bortförande Tullverket→Operatör

SCTS-IMPORT

IMDS	Import – Standardtulldeklaration	Operatör →Tullverket
IMDP	Import – Standardtulldeklaration i förväg	Operatör →Tullverket
IMDR	Import – Rättning av 'Standardtulldeklaration i förväg'	Operatör →Tullverket
IMDA	Import – Anmälan av varors ankomst efter 'Standardtulldeklaration i förväg'	Operatör →Tullverket
IMDC	Import – Ansökan om ändring av godtagen/frigjord tulldeklaration	Operatör →Tullverket
IMAP	Import – Ändrade uppgifter i frigjord tulldeklaration	Tullverket →Operatör
IMFF	Import – Deklaration frigjord, uppgifter som beslutet fattats på	Tullverket →Operatör

SE-CL0008 Svarsfunktionskod

Beskrivning: Indikerar att meddelandet innehåller en status alternativt att fel har identifierats i det ankomna meddelandet.

Plats i meddelande där kod anges:

/Response/Function

Kod	Beskrivning
8	Status
27	Not accepted, fel eller avvikelse har identifierats

SE-CL0009 Typ av svarsmeddelande

Beskrivning: Eftersom samma meddelandeformat används för svar på olika system-/verksamhetsmässiga nivåer i mottagarens hantering så används en kod för att indikera svarets innebörd.

Plats i meddelande där kod anges:

/Response/TypeCode

Kod	Beskrivning
ZBL	(Business level) Verksamhetsbeslut
ZFL	(Functional level) Funktionell nivå
ZTL	(Technical level) Teknisk nivå

SE-CL0010 Statuskoder i svarsmeddelande

Beskrivning:

Plats i meddelande där kod anges:

/Response/Status/NameCode

Kod	Beskrivning	Kommentar
TEM	Tekniskt mottagen	
ING	Ingiven	
INI	Inte ingiven	
GOD	Godtagen	
FRI	Frigjord	Varorna frigjorda till begärt förfarande
FRT	Frigjord – under tullövervakning	Varorna frigjorda till slutanvändning, tillfällig införsel eller aktiv förädling.
FFA	Frigjord – tullövervakning avslutad	Varorna är sedan tidigare frigjorda till slutanvändning, tillfällig införsel eller aktiv förädling och förfarandet är nu avslutat.
FRU	Frigjord – under kontroll	Varorna är frigjorda men deklarationen är fortfarande under kontroll.
FRK	Frigjord – kontroll avslutad	Varorna är sedan tidigare frigjorda. Kontrollen avslutad och korrekta uppgifter i deklarationen har fastställts.

IFO	Överväger att avslå deklaration	Tullverket överväger beslut att avslå deklarationen och inte frigöra varorna. Om inget yttrande inkommit till Tullverket inom 30 dagar kommer deklarationen att avslås.
BAR	Behov av rättning	Rättning behöver skickas till Tullverket. Deklarationen kunde inte godtas vid det tillfälle varornas ankomst anmäldes eftersom den i förväg inlämnade deklarationen behöver rättas.
BOS	Begäran om styrkande handling	
AVS	Avslag av deklaration	Varorna inte frigjorda.
TIA	Ändring tillåts	Ansökan om ändring är tillåten.
OVA	Överväger att avslå ändring	Tullverket överväger att avslå ansökan om ändring. Om inget yttrande inkommit till Tullverket inom 30 dagar kommer ändringen att avslås.
AVA	Avslag av ändring	
BOU	Begäran om uppgifter	
MAK	Makulera	Makulera acceptansförfrågan
AVD	Avvisad deklaration	Avvisad deklaration vid aktivering av deklaration i förväg då inget svar på BAR inkommit på 3 dagar.
UAV	Utredd avvikelserapport	Avvikelse rapporten är färdigutredd hos Tullverket.
OGF	Deklaration ogiltigförklarad	
GOK	Godtagen - uttagen för kontroll	Deklarationen är godtagen och uttagen för manuell kontroll
VUS	Varuundersökning	
BIN	Beaktas inte	Statusen sätts på en ansökan om ändring då ytterligare en ansökan om ändring inkommer innan den första har handlagts av Tullverket.

SE-CL0101 – SE-CL9999

Kodlistor SE-CL0101 till SE-CL9999 återfinns i Excelförteckningar på tullverket.se.
Sök på "Koder för tullhantering".