



SCTS-TSHOA

Swedish Customs Technical Specification

Temporary Storage

Holder of the Authorisation

Tillfällig Meddelandespecifikation TSPR

Anläggning för tillfällig lagring

Tillståndshavare

Version 1.0.0

Innehåll

1	Målgrupp och introduktion.....	3
1.1	Övrig dokumentation och hjälp.....	3
2	Referenser.....	4
3	Dokumenthistorik	4
4	Mål och omfattning	4
5	Parter och roller	5
5.1	Ansvar tillfällig lagring.....	5
6	Process	6
6.1	Avslut av tillfällig lagring	6
7	Sekvensdiagram.....	7
7.1	Avslut från anläggning för tillfällig lagring	7
8	Typiska scenarier.....	8
8.1	Scenario 1-2.....	8
8.2	Scenario 3.....	8
9	Paketering av kuvert och signering.....	9
10	XML Namespace och versionsnummer	9
11	Bilagor.....	9
11.1	Medgivande om bortförande.....	9

1 Målgrupp och introduktion

Denna specifikation är avsedd att läsas av personer som bygger stöd för en elektronisk process för lagring av varor på en anläggning för tillfällig lagring. Specifikationen och dess bilagor beskriver både verksamhetsprocessen, affärstermer, regler och tekniskt meddelandeformat för överföring. De meddelandena som ingår i specifikationen baseras på WCO:s datamodell.

Denna specifikation ingår i ett paket bestående av:

- Samverkansspecifikation (beskriver vilken version av respektive specifikation som ska användas samt viktiga parametrar för kuvert och metadata)
- Tillfällig meddelandespecifikation TSPR (detta dokument)
- Regelspecifikation (beskriver verksamhetsregler och tekniska regler)
- Svartsmeddelandespecifikation (beskriver hur svartsmeddelanden ska användas)

En verksamhetsanalytiker eller motsvarande bör rikta extra uppmärksamhet på följande delar av specifikationen:

- Mål och omfattning
- Parter och roller
- Process
- Sekvensdiagram
- Typiska scenarier

Följande delar av är mer teknisk natur och är nödvändig för en korrekt implementation av XML-formatet

- XML Namespace och versionsnummer
- Strukturbilagor (XML Schema-guide och informationsinnehåll)
- Regelspecifikationer (verksamhetsregler och tekniska regler)
- Exempelfiler tillhörande de typiska scenarierna
- Tullverkets specifikation för kodlistor (SCTS-CL)

1.1 Övrig dokumentation och hjälp

Utöver denna specifikation finns också följande stödjande dokumentation och verktyg:

- XSD Scheman
- Valideringstjänst för meddelandeutformning på www.tullverket.se
- Kuvertspecifikation (STCS-ENV)
- Transportprotokoll och tekniska kvittenser

2 Referenser

WCO Data model	http://www.wcoomd.org/
XML Schema	http://www.w3.org/XML/Schema
Tullagstiftning	http://www.tullverket.se
XPATH	http://www.w3.org/TR/xpath20/

3 Dokumenthistorik

Version	Ändring	Datum
1.0.0	Första version	2019-02-01

4 Mål och omfattning

TSPR (*Anläggning för tillfällig lagring – Medgivande om bortförande*) är ett meddelande som skickas från Tullverket till en anläggning för tillfällig lagring när varor i en tulldeklaration frigjorts. Meddelandet skickas till den anläggning för tillfällig lagring som finns angiven som varornas förvaringsplats i tulldeklarationen. Meddelandet innebär att aktuella varor får föras bort från anläggningen.

5 Parter och roller

Deklarant – den person som inger en tulldeklaration, en deklaration för tillfällig lagring, en summarisk införseldeklaration, en summarisk utförseldeklaration, en deklaration om återexport eller en anmälan om återexport i eget namn eller den person i vars namn en sådan deklaration eller en sådan anmälan inges.

Tillståndshavare – den som har tillstånd till drift av en anläggning för tillfällig lagring.

Tullombud – varje person som av en annan person har utsetts att genomföra de åtgärder och formaliteter som enligt tullagstiftningen erfordras vid den senares kontakter med tullmyndigheter.

5.1 Ansvar tillfällig lagring

Tillståndshavare

Tillståndshavaren är ansvarig för varorna som är i tillfällig lagring. Denne har ansvar för att varor inte undandras från tullövervakning och att fullgöra skyldigheterna som hör samman med lagringen av varorna (art 147 TX). Tillståndshavaren har även ett ansvar att följa de villkor och krav för finns för att inneha tillstånd att driva en anläggning för tillfällig lagring, däribland inneha en godkänd bokföring, ställa garanti med mera (art 148 TX, art 116 TXK).

Svenskt begrepp i Tullkodex	Engelskt begrepp i Tullkodex	Namn i WCO datamodell
Ansvarig för förfarandet	Holder of procedure	-
Tillståndshavare	Holder of authorisation	AuthorisationHolder
Deklarant	Declarant	Declarant
Ombud	Representative	Agent

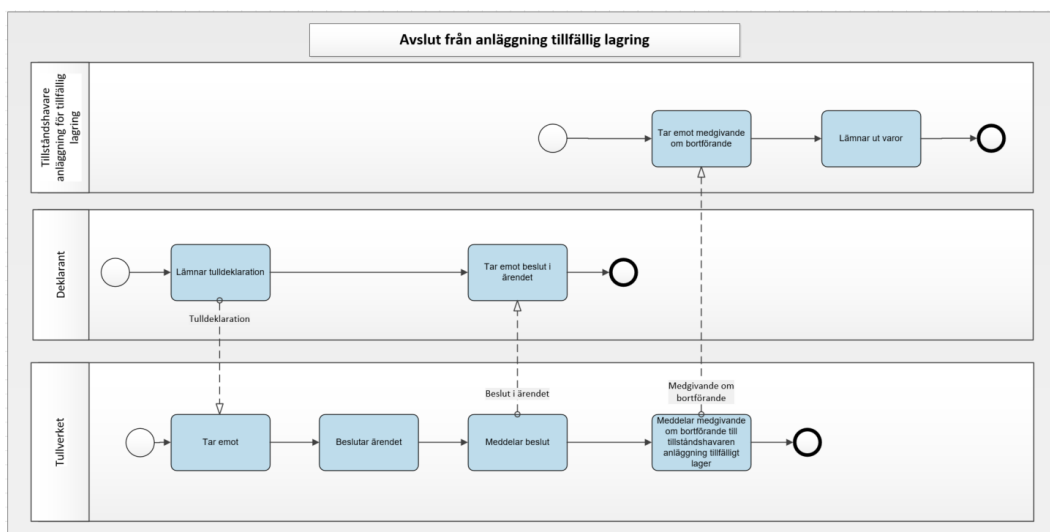
6 Process

6.1 Avslut av tillfällig lagring

Deklarant eller dess ombud skickar in en tulldeklaration för hänförande till ett tullförfarande. Tullverket tar emot tulldeklarationen och fattar beslut om frigörande till ett tullförfarande. Deklarant eller dess ombud tar emot beslut om frigörande i ärendet.

Ett medgivande om bortförande (TSPR i de fall det handlar om en tullagerdeklaration) eller en utlämningsedel (UTL i de fall det handlar om en importdeklaration) skickas till tillståndshavaren. Vid import har varorna ändrat tullstatus från icke-unionsvaror till unionsvaror och omfattas inte längre av tullövervakning.

Tillståndshavaren lämnar ut varorna och noterar i sin bokföring att varorna lämnats ut från anläggningen. Det är från denna tidpunkt tillståndshavarens skyldigheter, som hör samman med lagringen av varorna, upphör.



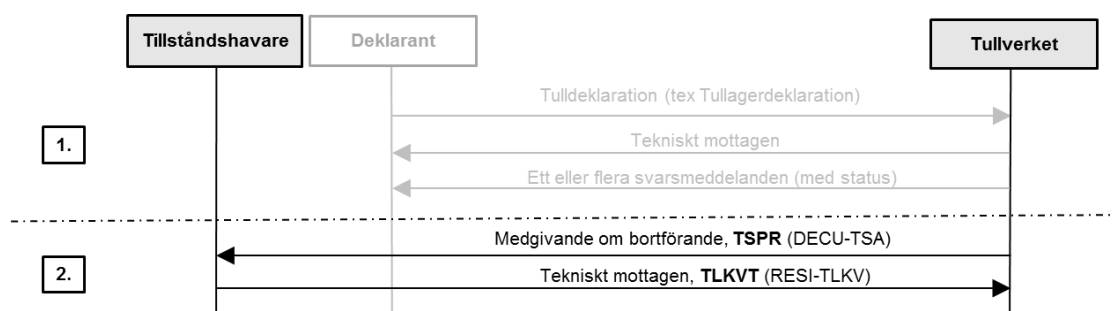
Process – Avslut av tillfällig lagring

7 Sekvensdiagram

Nedan följer sekvensdiagram för TSPR-meddelandet. Det som är grått beskrivs i andra specifikationer.

7.1 Avslut från anläggning för tillfällig lagring

1. Tulldeklaration inlämnad och varorna frigjorda
2. Medgivande om bortförande (TSPR)



Sekvenssteg	Meddelandename	Statuskod (i svarsmeddelandet)	Referens till bilaga/specifikation
Tulldeklaration			Aktuell teknisk specifikation
Tekniskt mottagen			Aktuell teknisk specifikation
Svarsmeddelanden			Aktuell teknisk specifikation
Medgivande om bortförande	TSPR	-	SCTS-TSHOA XML-strukturbilaga Medgivande_om_bortförande
Tekniskt mottagen från operatör	TLKVT	TEM	SCTS-RESP – Svarsmeddelandespecifikation

8 Typiska scenarier

Nedan följer en serie med typiska scenarier som är avsedda att ge en bild av några vanliga användningsfall. Observera att scenariona inte ger en heltäckande bild av alla funktioner som processen ger möjlighet till. Vissa scenarier refererar till exempelfiler i WCO XML-format.

8.1 Scenario 1-2

Scenarios borttagna pga uppskjuten driftsättning.

8.2 Scenario 3

Scenarionummer	3
Meddelande	Anläggning för tillfällig lagring – Medgivande om bortförande /MetaData/FunctionalDefinition = TSPR
Kort sammanfattning	Tullverket har frigjort varor på en tullagerdeklaration. Varorna ligger på anläggning för tillfällig lagring som ska lämna ut varorna när de mottagit medgivande om bortförande.
Involverade aktörer	<ul style="list-style-type: none"> • Tillståndshavare anläggning för tillfällig lagring • Tullverket • Deklarant som lämnar tullagerdeklaration <p>I detta scenario är det en lagerhavare som agerar i egenskap av Tillståndshavare för anläggning för tillfällig lagring.</p>
Antaganden och förutsättningar	<ol style="list-style-type: none"> 1. Varorna är på en anläggning för tillfällig lagring med godslokalkod EGY 2. Deklarant har angett EGY i den tullagerdeklaration som avslutar den tillfälliga lagringen.
Processteg	<ol style="list-style-type: none"> 1. Tullverket skapar ett medgivande om bortförande <ol style="list-style-type: none"> a. MRN för den deklarationen som avslutar den tillfälliga lagringen ingår som referens. 2. Tullverket skickar uppgifterna från tullagerdeklarationen till tillståndshavaren. 3. Tillståndshavaren returnerar en mottagningskvittens <ol style="list-style-type: none"> a. Svarsmeddelandet visar att meddelandet är tekniskt mottaget.
Resultat	<ol style="list-style-type: none"> 1. Tillståndshavaren har fått information om vilka varor som är klara för bortförande.
XML exempelfil	TSHOA-TemporaryStoragePermissionRemoveGoods-UseCase3_TSPR.xml

(exklusive kuvert, signatur och metadata)	
--	--

9 Paketering av kuvert och signering

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

I samverkansspecifikationen anges aktuella versioner av specifikationer och parametersättning av kuvert och metadata.

10 XML Namespace och versionsnummer

XML namespace anges normalt initialt i ett XML-dokument. Namespace används för att unikt kunna identifiera vilket vokabulär/språk som elementen tillhör. I WCO-XML tillhör alla element och attribut ett namespace som definierats av World Customs Organisation.

Meddelandena i denna specifikation utgår från WCOs XML-schema som kallas Declaration. I sin ursprungsform är schemat omfattande och stödjer funktioner som inte används i denna specifikation och som inte krävs i lagstiftning eller av verksamhetskäl. Därför har Tullverket skapat subset/delmängder av schemat där endast de relevanta termerna finns tillgängliga.

Rotelement/ startelement	Relevanta Namespace	Prefix som används som exempel i denna specifikation
Declaration	urn:se:customs:datamodel:WCO:Declaration:1	[inget, default]

11 Bilagor

11.1 Medgivande om bortförande

(TSPR)

Detaljerad specifikation finns i bilaga:

SCTS-TSHOA_Meddelandespecifikation_n.n.n_XML-Strukturbilaga_
Medgivande_om_bortförande

XML-schema:

TemporaryStoragePermissionRemoveGoods