

Scenario

SCTS-AOG Deklaration för tillfällig lagring inlämnad vid avslut av elektroniskt transportdokument (ETD).

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. Scenarier refererar till exempelfiler i XML-format.

Scenario 1 – Varorna ska anmälas till tillfällig lagring

Scenarionummer	1
Namn	Deklaration för tillfällig lagring inlämnad vid avslut av elektroniskt transportdokument (ETD). /MetaData/FunctionalDefinition = TSTS
Kort sammanfattning	Det här scenariot beskriver en ankomst av icke unions-varor till Sverige. Deklaranten skickar in en deklARATION för tillfällig lagring vid avslut av ETD och får positiv teknisk kvittens samt positivt svar från verksamhetssystemet.
Involverade aktörer	Deklarant och Tullverket
Antaganden och förutsättningar	<ol style="list-style-type: none">1. Deklaranten har köpt maskindelar. Varorna kommer från US. Varukod 8515 90 20.2. Varor som ankommer på ett elektroniskt transportdokument (ETD).3. Varorna ska vid ankomst anmälas till tillfällig lagring på ett tillfälligt lager med godslokalkod EGY.4. Varorna ska hänföras till ett nytt tullförfarande eller återexporteras inom 90 dagar.
Processteg	<ol style="list-style-type: none">1. Deklaranten skapar en 'Deklaration för tillfällig lagring vid avslut av ETD' (TSTS).<ol style="list-style-type: none">a. Uppgifter gällande varor angesb. Som identifieringskod för lager anges godslokalkod.c. Som tidigare dokument anges referens till ETD med dokumenttypen NMNSd. Deklaranten tilldelar sin deklARATION ett LRN (Local Reference Number) från sin LRN-serie (tull-id)

	<p>2. Deklaranten sätter metadata enligt aktuell samverkansspecifikation, signerar och kuverterar deklarationen samt skickar in den till Tullverket.</p> <p>3. Tullverket skickar en positiv teknisk kvittens (TLKVT-TEM)</p> <p>a. Svarsmeddelandet visar att deklarationen är tekniskt mottagen</p> <p>4. Tullverket validerar deklarationens innehåll samt skickar ett positivt svar från Tullverkets verksamhetssystem (KVT-INA).</p> <p>a. Svarsmeddelandet visar att deklarationens innehåll är formellt korrekt.</p> <p>b. Svarsmeddelandet visar att deklarationen är ingiven - varornas ankomst anmäld</p> <p>c. Svarsmeddelandet anger LRN (tull-id) som referens</p> <p>d. Svarsmeddelandet anger Tullverkets referensnummer – MRN</p> <p>5. Tullverket granskar deklaration för tillfällig lagring (TSTS) och skickar en upplysning från Tullverkets verksamhetssystem. I detta fall är Ankomstärende avslutat – godkänt (RES-AAG) avseende TSTS-meddelandet.</p> <p>a. Svarsmeddelandet visar att Tullverket beslutat att ankomstärendet är avslutat - godkänt</p> <p>b. Svarsmeddelandet anger LRN (tull-id) som referens</p> <p>c. Svarsmeddelandet anger Tullverkets referensnummer – MRN</p> <p>6. Deklaranten returnerar en teknisk kvittens:</p> <p>a. Svarsmeddelandet visar att meddelandet har mottagits av deklaranter.</p>
Resultat	<p>1. Deklaration för tillfällig lagring vid avslut av ETD är ingiven och ankomst anmäld till Tullverket. Ankomstärendet har beslutats med status avslutat godkänt.</p> <p>2. Varorna får hänföras till ett tullförfarande.</p>
XML exempelfil (exklusive kuvert, signatur och metadata):	AOG_scenario1_TSTS_240830.xml

Scenario 2 – Varorna ska anmälas till tillfällig lagring

Scenarionummer	2
Namn	Deklaration för tillfällig lagring vid avslut av elektroniskt transportdokument (ETD). /MetaData/FunctionalDefinition = TSTS
Kort sammanfattning	Det här scenariot beskriver en ankomst av icke unions-varor till Sverige. Deklaranten skickar in en deklARATION för tillfällig lagring vid avslut av ETD och får positiv teknisk kvittens och negativt svar från verksamhetsystemet. Meddelandet behandlas inte vidare av Tullverket.
Involverade aktörer	Deklarant och Tullverket
Antaganden och förutsättningar	<ol style="list-style-type: none"> 1. Deklaranten har köpt maskindelar. Varorna kommer från US. Varukod 8515 9020. 2. Varor som ankommer på ett elektroniskt transportdokument (ETD). 3. Varorna ska vid ankomst anmälas till tillfällig lagring på ett tillfälligt lager med godslokalkod EGY. 4. Varorna ska hänföras till ett nytt tullförfarande eller återexporteras inom 90 dagar.
Processteg	<ol style="list-style-type: none"> 1. Deklaranten skapar en 'Deklaration för tillfällig lagring vid avslut av ETD' (TSTS). <ol style="list-style-type: none"> a. Uppgifter gällande varor anges b. Som identifieringskod för lager anges godslokalkod. c. Som tidigare dokument anges referens till ETD med dokumenttypen NMNS på House Consignment nivå. d. Deklaranten tilldelar sin deklARATION ett LRN (Local Reference Number) från sin LRN-serie (tull-id) 2. Deklaranten sätter metadata enligt aktuell samverkansspecifikation, signerar och kuverterar deklARATIONEN samt skickar in den till Tullverket. 3. Tullverket skickar en positiv teknisk kvittens (TLKVT-TEM) <ol style="list-style-type: none"> a. Svarsmeddelandet visar att deklARATIONEN är tekniskt mottagen 4. Tullverket validerar deklARATIONENS innehåll samt skickar ett negativt svar från verksamhetsystemet (FEL) <ol style="list-style-type: none"> a. Svarsmeddelandet visar att meddelandets innehåll är fel samt innehåller en felutpekning.
Resultat	1. Meddelandet behandlas inte vidare av Tullverket.

	2. Deklarant har möjlighet att åtgärda felen och skicka in deklARATIONEN på nytt.
XML exempelfil (exklusive kuvert, signatur och metadata):	AOG_scenario2_TSTS_240801.xml