

<b>Scenarionummer</b>	<b>1</b>
<b>Namn</b>	<p>Exporttulldeklaration /MetaData/FunctionalDefinition = <b>CC515C</b> <b>Meddelandenamn: EXPI</b> <b>Meddelandebeskrivning: Export - Information om frigjorda varor för export</b></p> <p>Namn på engelska i samverkansspecifikationen: EXPORT DECLARATION</p>
<b>Kort sammanfattning</b>	<p>Det här scenariot beskriver hur en exporttulldeklaration med ytterligare deklarationstyp A skickas in till Tullverket.</p> <p>Uppgiftslämnare skickar in CC515C digitalt med applikationsreferens DIGI-AES och får positiv teknisk kvittens RESU-TLKV eller negativ teknisk kvittens RESU-TLFEL.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Tullverket skickar beslut om frigörande CC529C och MRN CC528C.</li> <li>• Tullverket skickar <b>EXPI</b> till prenumerant med applikationsreferens DECU-AESNP.</li> <li>• Tullverket meddelar negativt svar CC556C.</li> </ul> <p>För att nyttja servicemeddelandet EXPI (Export - information om frigjorda varor för export) behöver koden för den prenumerant som servicemeddelandet ska skickas till anges i tulldeklarationens dataelement Tillstånd i exportdeklarationen CC515C på huvudnivå eller i ansökan om ändring C513C.</p> <p>EXPI skickas när varorna har frigjorts för export.</p>
<b>Involverade aktörer</b>	<p>Uppgiftslämnare, Tullverket och prenumerant av EXPI.</p> <p>Mottagaren av <b>EXPI</b> är den part som uppgiftslämnaren/deklaranten i steg 1 vill ge information till för att denna ska kunna deklarera steg 2 IE507 Anmälan av varor till utförseltullkontoret.</p>
<b>Antaganden och förutsättningar</b>	<p>Deklarationen tas inte ut för kontroll som innebär kommunikation med IE560.</p> <p>Ytterligare säkerhetsuppgifter deklareras ej då kod 0 använd.</p> <p>I meddelande IE515 anges mottagarkod, en giltig kod för mottagare, i fält Referensnummer <b>1212001000</b> samt ange koden EXPI i fält Typ <b>1212002000</b>.</p>

<b>Processteg</b>	<ol style="list-style-type: none"><li>1. Uppgiftslämnaren skapar en 'Exporttulldeklaration' CC515C med ytterligare deklarationstyp A, applikationsreferens DIGI-AES.</li><li>2. Uppgiftslämnare anger ett Tull-id från sin Tull-id-serie i form av ett LRN (Local Reference Number).</li><li>3. Uppgiftslämnaren sätter metadata enligt aktuell samverksansspecifikation, signerar och kverterar meddelandet samt skickar in det till Tullverket.</li><li>4. Tullverket skickar:<ol style="list-style-type: none"><li>a. en positiv kvittens RESU-TLKV, kvittensen visar att meddelandet är tekniskt mottagen eller</li><li>b. en negativ kvittens RESU-TLFEL, kvittensen visar att meddelandet är tekniskt avvisad.</li></ol></li><li>5. Tullverket granskar innehåll, med hjälp av verksamhetsregler, i det inskickade meddelandet CC515C<ol style="list-style-type: none"><li>a. Tullverket skickar CC528C med tilldelat MRN (Movement Reference Number), applikationsreferens DIGU-AESKV. Tullverket skickar CC529C med beslut om att exporttulldeklarationen är frigjord för export, applikationsreferens DIGU-AES  Tullverket granskar kod för mottagare och skickar meddelande EXPI med applikationsreferens <b>DECU-AESNP</b>. Uppgiftslämnaren returnerar en teknisk kvittens till Tullverket.</li><li>b. Tullverket skickar CC556C exporttullkontor meddelar negativt svar, applikationsreferens DIGU-AESFEL</li></ol></li></ol>
<b>Resultat</b>	<p>Varorna är anmälda till exporttullkontoret. CC529C och CC528C samt <b>EXPI</b> har skickats från Tullverket med information om att MRN är tilldelat och att varorna är frigjorda för export samt att meddelande EXPI skickats till prenumerant.</p> <p>Varorna är inte anmälda till exporttullkontor eller prenumerant av <b>EXPI</b> när Tullverket har returnerat CC556C Se punkt 5b.</p>

**XML exempelfil (exklusive kuvert, signatur och metadata)**

```
<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?><n1:CC515C xmlns:n1="http://ecs.dgtaxud.ec" xmlns:S="http://www.w3.org/2003/05/soap-envelope"
xmlns:ds="http://www.w3.org/2000/09/xmldsig#" xmlns:eia="http://tullverket.se/ei/addressing-1" xmlns:md="urn:se:customs:datamodel:WCO:DocumentMetaData:1"
xmlns:wsa="http://www.w3.org/2005/08/addressing">
  <messageSender>NA</messageSender>
  <messageRecipient>NA</messageRecipient>
  <preparationDateAndTime>YYYY-MM-DDT00:00:00</preparationDateAndTime>
  <messageIdentification>!</messageIdentification>
  <messageType>CC515C</messageType>
  <ExportOperation>
    <LRN>LRN</LRN>
    <declarationType>EX</declarationType>
    <additionalDeclarationType>A</additionalDeclarationType>
    <presentationOfTheGoodsDateAndTime>YYYY-MM-DDT00:00:00</presentationOfTheGoodsDateAndTime>
    <security>0</security>
    <totalAmountInvoiced>1180000</totalAmountInvoiced>
    <invoiceCurrency>EUR</invoiceCurrency>
  </ExportOperation>
  <Authorisation>
    <sequenceNumber>1</sequenceNumber>
    <type>EXPI</type>
    <referenceNumber>EXP0000</referenceNumber>
  </Authorisation>
  <CustomsOfficeOfExport>
    <referenceNumber>SE092714</referenceNumber>
  </CustomsOfficeOfExport>
  <CustomsOfficeOfExitDeclared>
    <referenceNumber>SE603303</referenceNumber>
  </CustomsOfficeOfExitDeclared>
  <Exporter>
    <identificationNumber>SE111111111</identificationNumber>
  </Exporter>
  <Declarant>
    <identificationNumber>SE222222222</identificationNumber>
  </Declarant>
  <Representative>
    <identificationNumber>SE333333333</identificationNumber>
    <status>2</status>
  </Representative>
  <GoodsShipment>
    <natureOfTransaction>1</natureOfTransaction>
    <countryOfExport>SE</countryOfExport>
    <countryOfDestination>US</countryOfDestination>
    <DeliveryTerms>
      <incotermCode>DAP</incotermCode>
      <location>Seattle</location>
      <country>US</country>
    </DeliveryTerms>
    <PreviousDocument>
```

```
<sequenceNumber>1</sequenceNumber>
<type>N270</type>
<referenceNumber>12345</referenceNumber>
</PreviousDocument>
<SupportingDocument>
  <sequenceNumber>1</sequenceNumber>
  <type>N935</type>
  <referenceNumber>INV-ABC123</referenceNumber>
</SupportingDocument>
<AdditionalReference>
  <sequenceNumber>1</sequenceNumber>
  <type>Y900</type>
  <referenceNumber>REFERENSNUMMER</referenceNumber>
</AdditionalReference>
<AdditionalReference>
  <sequenceNumber>2</sequenceNumber>
  <type>Y935</type>
  <referenceNumber>REFERENSNUMMER</referenceNumber>
</AdditionalReference>
<Consignment>
  <containerIndicator>1</containerIndicator>
  <inlandModeOfTransport>1</inlandModeOfTransport>
  <modeOfTransportAtTheBorder>1</modeOfTransportAtTheBorder>
  <grossMass>1500000</grossMass>
  <Consignor>
    <identificationNumber>SE5090722843</identificationNumber>
  </Consignor>
  <Consignee>
    <name>Wood company</name>
    <Address>
      <streetAndNumber>Woodroad 18</streetAndNumber>
      <postcode>1234</postcode>
      <city>Philadelphia</city>
      <country>US</country>
    </Address>
  </Consignee>
  <TransportEquipment>
    <sequenceNumber>1</sequenceNumber>
    <containerIdentificationNumber>PLSV1234567</containerIdentificationNumber>
    <numberOfSeals>0</numberOfSeals>
    <GoodsReference>
      <sequenceNumber>1</sequenceNumber>
      <declarationGoodsItemNumber>1</declarationGoodsItemNumber>
    </GoodsReference>
  </TransportEquipment>
  <LocationOfGoods>
    <typeOfLocation>B</typeOfLocation>
    <qualifierOfIdentification>X</qualifierOfIdentification>
    <additionalIdentifier>EGY</additionalIdentifier>
    <EconomicOperator>
      <identificationNumber>SE4444444444</identificationNumber>
    </EconomicOperator>
  </LocationOfGoods>

```

```
</EconomicOperator>
</LocationOfGoods>
<DepartureTransportMeans>
  <sequenceNumber>1</sequenceNumber>
  <typeOfIdentification>10</typeOfIdentification>
  <identificationNumber>FARTYG</identificationNumber>
  <nationality>SE</nationality>
</DepartureTransportMeans>
<ActiveBorderTransportMeans>
  <typeOfIdentification>10</typeOfIdentification>
  <identificationNumber>FARTYG</identificationNumber>
  <nationality>DE</nationality>
</ActiveBorderTransportMeans>
<TransportDocument>
  <sequenceNumber>1</sequenceNumber>
  <type>N705</type>
  <referenceNumber>SE5879123</referenceNumber>
</TransportDocument>
</Consignment>
<GoodsItem>
  <declarationGoodsItemNumber>1</declarationGoodsItemNumber>
  <statisticalValue>13200000</statisticalValue>
  <Procedure>
    <requestedProcedure>10</requestedProcedure>
    <previousProcedure>00</previousProcedure>
  </Procedure>
  <Origin>
    <countryOfOrigin>SE</countryOfOrigin>
  </Origin>
  <Commodity>
    <descriptionOfGoods>Blekt pappersmassa</descriptionOfGoods>
    <CommodityCode>
      <harmonizedSystemSubHeadingCode>470321</harmonizedSystemSubHeadingCode>
      <combinedNomenclatureCode>00</combinedNomenclatureCode>
    </CommodityCode>
    <GoodsMeasure>
      <grossMass>1500000</grossMass>
      <netMass>1500000</netMass>
      <supplementaryUnits>1550000</supplementaryUnits>
    </GoodsMeasure>
  </Commodity>
  <Packaging>
    <sequenceNumber>1</sequenceNumber>
    <typeOfPackages>RO</typeOfPackages>
    <numberOfPackages>1215</numberOfPackages>
    <shippingMarks>SE-PAPPER</shippingMarks>
  </Packaging>
</GoodsItem>
</GoodsShipment>
</n1:CC515C>
```