



Tullverket

Ansökan skickas till:
Tullverket
Box 12854
112 98 Stockholm

ANSÖKAN om registrering för kommunikation via EDI med Tullverket (TVEDI)

Tullverket Dnr

3.13.1.8

Sökanden (namn och adress) ¹	Eori-nummer ²
	Organisations-/registreringsnummer ³
Kontaktperson för EDI-frågor och ansökan ⁴	Telefonnummer
E-post	
Typ av verksamhet ⁵ <input type="checkbox"/> Egen tullverksamhet <input type="checkbox"/> Verksamhet som ombud <input type="checkbox"/> Systemleverantör	

Uppgifter för teknisk bilaga⁶

(Om ansökan avser flera tekniska bilagor kan ni specificera dessa genom att fylla i nedanstående uppgifter på ytterligare blankett som bifogas som bilaga.)

EDI-part

Identifiering av part ⁷ Avsändaradress (sökandes organisationsnummer) ^{7a}	Vidareadress/ reverse routing address (i förekommande fall) ^{7b}
Ange vilken systemleverantör ELLER "egenutvecklat" ⁸	Systemnamn ⁸

Kommunikationsplats⁹

OFTP EDI kod (Start Session Identification, SSID) (TCP/IP över Internet och protokoll OFTP version 2.0 TLS) ^{9a}	
OFTP EDI kod (Start File Identification, SFID) (frivillig uppgift) ^{9b}	
Kontaktuppgift för kommunikation/driftstörningar, namn (om det är en person) eller enhet ¹⁰	
Telefonnummer (direkt)	E-post
Om Tredjepartsleverantör används för kommunikationsplats ¹¹ Tredjepartsleverantörens namn och postadress	Organisationsnummer Telefonnummer

Underskrift av behörig firmatecknare¹²

Ort	Datum
Underskrift av behörig firmatecknare eller person med fullmakt	Namnförtydligande

Blanketten "Anmälan om kontaktperson för signeringscertifikat" tv404.35 ska bifogas ansökan¹³

Ange de meddelanden och prenumerations tjänster som sökanden initialt har för avsikt att testa (frivillig uppgift)¹⁴

Meddelanden

- Import
- Export
- Anmälan efter registrering i bokföring
- Tullager
- Tillfällig lagring
- Summarisk införseldeklaration SID
- Transitering (NCTS)
 - Normalförfarande
 - Godkänd mottagare
 - Godkänd avsändare

Prenumerationstjänster

- UTL Utlämningsedel vid import och återexport
- ZKH Klarerade förenklade deklarationer (import)
- ZKB Klareringsbevis export
- ZKL Klareringsbevis export vid ALE
- CWRA Acceptansförfrågan, allmänt tullager
- CWPR Medgivande om utlämning, tullager
- TSPR Medgivande om bortförande, tillfällig lagring

Övriga upplysningar om sökandes verksamhet (frivillig uppgift)^{15a}

Systemleverantör anger adress till sin webbplats för publicering^{15b}

ANVISNINGAR till blanketten "ANSÖKAN om registrering för kommunikation via EDI med Tullverket (TVEDI)"

TVEDI innebär att företaget får möjlighet att kommunicera system till system med Tullverket via EDI. Det öppnar upp testmöjligheter för sökanden och efter genomförda godkända tester möjlighet att kunna skicka och ta emot meddelanden i produktionsmiljö. För att få åtkomst till Tullverkets prenumerationstjänster efter godkända tester krävs separat anmälan av ytterligare uppgifter.

Grunduppgifter om företaget

Om ni har samtyckt till publicering när ni ansökte om Eori-nummer kommer uppgifter om er registrering att publiceras.

1 Sökandens namn

Ange sökandens fullständiga namn och adress enligt aktuellt registreringsbevis. En enskild näringsidkare anger det namn under vilket näringsverksamheten drivs.

2 Eori-nummer

Ange företagets Eori-nummer. Den sökande är det företag som TVEDI ska utföras för.

3 Organisationsnummer

Ange sökandens organisationsnummer enligt aktuellt registreringsbevis. En enskild näringsidkare anger sitt personnummer. Om företaget inte är registrerat i Sverige (dvs momsregistrerings- eller registreringsnummer hos Tullverket) anges företagets utländska registreringsnummer.

4 Kontaktperson för EDI-frågor och ansökan hos sökande

Ange namn, telefonnummer samt e-postadress till den person inom företaget som Tullverket ska kontakta när ansökan behandlas. Kontaktpersonen är i förekommande fall mottagare av lösenord för meddelandekuvret för EDI-parten. För att underlätta era kontakter med Tullverket håll era uppgifter uppdaterade.

5 Typ av verksamhet

Ange vilken typ av verksamhet företaget bedriver.

Grunduppgifter för tekniska bilaga

6 Teknisk bilaga

EDI-anslutningen görs på en teknisk bilaga. Här definieras de tekniska förutsättningarna för företagets EDI-kommunikation med Tullverket. Om ansökan avser flera tekniska bilagor kan ni specificera dessa genom att fylla i nedanstående uppgifter på ytterligare blankett som bifogas som bilaga.

7 Identifiering av part

Avser EDI-partens identifikation. Varje teknisk bilaga har en unik adress.

7a Avsändaradress i de elektroniska meddelandena består av organisationsnummer och eventuell vidareadress som används enligt nedan. Utländska företag anger tilldelat registreringsnummer i Tullverkets system (oftast 444xxxxxxx) alternativt svenskt momsregistreringsnummer.

EDIFACT: (UNB.S002)

Organisationsnummer::vidareadress

Exempel: 999999999999:VIDARE1

XML:

```
<wsa:From><wsa:Address> urn:iso:6523:icd:0007:Organisationsnummer
</wsa:Address></wsa:From>
i kombination med
<eia:ReverseRoutingAddress>vidareadress</eia:ReverseRoutingAddress>.
```

7b Vidareadress/ reverse routing address

Vidareadress får bestå av max. 14 valfria tecken, alfanumeriskt. ÅÅÖ får inte ingå. Om det finns flera tekniska bilagor i TVEDI-registreringen måste de skiljas åt med olika vidareadresser.

8 System

Ange vilken systemleverantör och vilket system som är aktuellt för ansökan. Om sökanden utvecklar ett eget system ange detta.

9 Kommunikationsplats

9a Ange den OFTP EDI-kod (SSID) som kommer att användas. Genom denna kod identifieras kommunikationsplatsen. Varje installation av en kommunicerande OFTP programvara ska ha en unik SSID-kod för att inte konflikter ska uppstå.

Enligt den OFTP-standard som publicerats av Odette (även publicerad som RFC 5024 av IETF) ska identiteten på de olika parterna i en OFTP-överföring kunna säkerställas genom en identifieringskod som är baserad på ISO-6523 med formatet a1+n4+an14+an6.

Det finns flera olika utfärdsorganisationer som fungerar som ICD-organisationer (International Code Designator). Förteckningen över ICD-organisationer administreras av British Standards Institute. I Sverige är den vanligaste ICD-koden "0007", vilket står för ett svenskt organisationsnummer.

Exempel på en OFTP EDI-kod (SSID) baserad på ICD-koden "0007":
000070000999999999999999XXXXXX

där:

O = kvalificerare som hänvisar till Odette

0007 = ICD-koden för Skatteverket

0000999999999999 = svenskt organisationsnummer

XXXXXX = intern alfanumerisk kod. De alfatecken som är tillåtna är A-Z, och de ska anges med versaler.

Den här strukturen utgör standard för OFTP-adressering. Företag etablerade i andra länder kan ta kontakt med den nationella Odette-organisationen, med Odette International eller med sitt nationella standardiseringsorgan.

9b Lämna tomt här ifall du vill använda samma kod för SSID- och SFID-identifiering, vilket är det vanligaste.

En alternativ SFID-kod (annan än SSID-koden) kan dock anges ifall OFTP-protokollet ska användas för att routa filer till en särskild filmottagare. För en kommunikationsplats som ska vidareförmedla filer (routa) till olika mottagare kan du välja att ha olika SFID-koder för olika EDI-parter (eller grupper av EDI-parter). Även SFID-koden ska följa reglerna för OFTP-adresser enligt fotnot 9a. Observera att en angiven SFID-kod kommer att användas i båda filrikningarna (sändning och mottagning).

10 Kontakt för kommunikation/ driftsstörningar

Ange namn (om det är en person) eller enhet (ex "IT-avdelningen"), direkt telefonnummer samt e-postadress. Kontakten är ansvarig för kommunikationsärenden, problemlösning, driftstörningar; och är första kontakt gentemot Tullverket för löpande frågor angående kommunikation. Kontakten är mottagare av lösenord för kommunikationsplatsen. Kontakten finns hos sökanden eller hos tredjepartsleverantör för kommunikationsplats om sådan är angiven och ska ha tillgång till systemet. För att underlätta era kontakter med Tullverket håll era uppgifter uppdaterade.

11 Kontaktuppgifter för tredjepartsleverantör

Ifall sökanden ska använda en tredjepartsleverantör för kommunikationen av meddelanden till och från Tullverkets EDI-system ska den operatörens företagsnamn, adress, telefonnummer och organisationsnummer anges.

12 Behörig firmatecknare

Ansökan ska vara underskriven av behörig firmatecknare enligt aktuellt registreringsbevis. Ansökan ska skickas till Tullverket med underskrift i original.

Övrig information

13 Kontaktperson för signeringscertifikat

Tullverket tillämpar ett PKI-baserat säkerhetskoncept. De flesta företag behöver två typer av signeringscertifikat:

- Företagets signeringscertifikat för att signera meddelanden till Tullverket
- Tullverkets signeringscertifikat för att kontrollera meddelanden som kommer från Tullverket.

Tullverkets signeringscertifikat finns att hämta på tullverket.se. För att kunna beställa Företagets signeringscertifikat måste sökanden anmäla en eller flera kontaktpersoner. Detta görs på blankett tv404.35. Blanketten skickas in i samband med ansökan om TVEDI.

14 Information om meddelande och prenumerationstjänster som sökanden har för avsikt att testa

Innehavare av TVEDI har möjlighet att testa alla meddelanden och prenumerationstjänster som Tullverket erbjuder. Som information inför era tester anger ni i denna del de meddelanden och eventuella prenumerationstjänster ni initialt har för avsikt att testa (frivillig uppgift).

För att prenumerationstjänster ska aktiveras i produktion (efter genomförda godkända tester) behöver sökanden beställa koppling av ytterligare uppgifter separat.

15 Övriga upplysningar

15a Övriga upplysningar om er verksamhet, t ex ifall ansökan är en följd av att företaget genomgår fusion eller annan organisationsförändring (frivillig uppgift)

15b Tullverket erbjuder möjlighet för systemleverantör som utvecklat system för vidareförsäljning att få sina godkända tester publicerade på tullverket.se.

Teckenrepresentation för EDIFACT

Den teckenrepresentation som får användas är ISO 8859-1. Med teckenrepresentation menar vi den teckenkod genom vilken datorn internt skiljer de olika tecknen åt. Den teckenmängd som används är UNOC, latinskt alfabet nr 1.

Teckenrepresentation för XML

Teckenkodning som får användas är enligt UTF-8.