



## Skatteministeriet

21. november 2017

J.nr. 2017 - 7037

Til Folketinget – Skatteudvalget

Hermed sendes svar på spørgsmål nr. 37 af 24. oktober 2017 (alm. del). Spørgsmålet er stillet efter ønske fra Jesper Petersen (S).

Karsten Lauritzen

/ Aleksander Bjerrum



### **Spørgsmål 37**

Ministeren bedes redegøre for, om det kommende IT-toldsystem skal udvikles fra bunden, eller om der allerede er standardsystemer til toldbehandling på markedet, som kan anvendes direkte eller tilrettes til den danske implementering af det nye toldkodeks.

### **Svar**

Med EU's nye toldkodeks (EUTK) ensartes toldprocesser og krav på tværs af EU, og toldoplysninger digitaliseres, så de kan benyttes såvel nationalt som mellem medlemslandene. EUTK kræver tilpasning og genudvikling af op til sytten it-systemer i Danmark, hvilket skal implementeres for at sikre, at dansk erhvervsliv fortsat vil kunne eksportere varer til lande uden for EU såvel som importere råvarer og halvfabrikata.

I fastlæggelse af udbudsstrategien for systemerne vurderes det, om det er mest fordelagtigt at købe standardkomponenter på markedet, videreudvikle eksisterende systemer eller foretage udvikling af et eller flere systemer. Det er dog forventningen, at der vil være behov for flere løsningskomponenter, idet der ikke på markedet findes én enkelt løsning, der ved indkøb vil sikre compliance med EUTK. Med andre ord vil der formentlig være tale om en kombination af videreudvikling, udvikling af systemer og køb af komponenter.

ICT har i løbet af 2017 mobiliseret en programorganisation, der i samarbejde med den kommende Toldstyrelse skal implementere EUTK. Derudover har ICT afholdt markedsdialog, hvor fem leverandører blev inviteret til at indgå i en tættere dialog om implementeringsopgavens kommende leverancer. På den baggrund har ICT gennemført analyser med henblik på konkretisering af mulige udbudscenarier.

I første halvdel af 2018 vil ICT have fokus på detaljeret afklaring af juridiske krav i EUTK samt de administrative implikationer, der opstår som følge af implementeringen. ICT vil intensivere arbejdet med at afprøve tilgængelige løsninger på markedet og forventer at vælge leverandør ultimo 2018.