



ERHVERVS- OG
VÆKSTMINISTEREN

29. juli 2014

Besvarelse af spørgsmål 381 alm. del stillet af Erhvervs-, Vækst- og Eksportudvalget den 1. juli 2014 efter ønske fra Pernille Skipper (EL).

ERHVERVS- OG
VÆKSTMINISTERIET
Slotsholmsgade 10-12
1216 København K

Spørgsmål:

I hvilket omfang har det skadet den erhvervsøkonomiske vækst i Danmark, at den daværende regering for cirka 15 år siden efter pres fra USA valgte ikke at tillade stærk kryptering, selv om Erhvervsministeriet i 1999 i et notat anførte, at "Krypteringsprodukter anvendes overvejende til lovlige civile formål og har stor betydning for udvikling af en sikker global kommunikation, som er forudsætningen for den erhvervsøkonomiske vækst", jf. artiklen på www.dr.dk: "Overvågning: USA pressede Danmark til mere lempelige krypteringsregler"?

Tlf. 33 92 33 50
Fax 33 12 37 78
CVR-nr 10 09 24 85
evm@evm.dk
www.evm.dk

Svar:

Indledningsvist skal jeg gøre opmærksom på, at det ikke er forbudt for danske virksomheder at anvende stærk kryptering. Eksportkontrolreglerne regulerer således hverken import eller anvendelse af krypteringsprodukter i Danmark. Det forhold, at visse krypteringsprodukter blev omfattet af eksportkontrolreglerne for cirka 15 år siden, betyder heller ikke, at det er forbudt at eksportere disse produkter. Det betyder udelukkende, at der er krav om en eksporttilladelse, før selve eksporten kan finde sted. Jeg kan bemærke, at de samme regler er vedtaget af ligesindede lande gennem eksportkontrolregimet Wassenaar Arrangementet. I EU er reglerne således gennemført som harmoniserede regler via EU's dual-use forordning.

I visse tilfælde, hvor der er tale om en kritisk eksport, vil myndighederne imidlertid give afslag på ansøgningen om tilladelse, og det vil derfor ikke være muligt at eksportere det givne produkt til den givne kunde. Det skal i den forbindelse bemærkes, at der alene er givet meget få afslag på eksport af krypteringsprodukter.

Som anført i min besvarelse af spørgsmål 380 (alm. del stillet af Erhvervs-, Vækst og Eksportudvalget den 1. juli 2014) vurderes anvendelsen af kryptering at have haft positive erhvervsøkonomiske konsekvenser for dansk erhvervsliv.