



Folketingets Forsvarsudvalg
Christiansborg
1240 København K

J.nr. 001-11405

Den 25. juni 2014

Folketingets Forsvarsudvalg har i brev af 26. maj 2014 stillet følgende spørgsmål nr. 267 (alm. del), som hermed besvares. Spørgsmålet er stillet efter ønske fra Troels Lund Poulsen (V).

Spørgsmål nr. 267 (alm. del)

I det forsvarsministeren på et åbent samråd i Forsvarsudvalget den 23. maj 2014 om cybersikkerhed opfordrede udvalget til at spørge de enkelte ministre om, hvad der gøres for at beskytte sig imod cybertrusler, bedes ministeren redegøre for, hvad der er gjort eller vil blive gjort indenfor ministerens ansvarsområde m.h.t. at beskytte it-systemer og fortrolige data samt m.h.t. at sikre sig imod hackerangreb, jf. statsrevisorernes beretning 3/2013 om forebyggelse af hackerangreb, hvor statsrevisorerne bl.a. udtaler foruroligelse over utilstrækkelig beskyttelse mod cybertrusler i en række undersøgte statslige virksomheder.

Svar

Statsrevisorerne anbefaler i beretning 3/2013, at alle statslige myndigheder forholder sig til risikoen for hackerangreb, og at de i den forbindelse er særligt opmærksomme på, om de i tilstrækkelig grad har begrænset muligheden for download fra internettet, begrænset brugen af lokale administratorrettigheder, og om de har systematisk sikkerhedsopdatering.

Miljøministeriet er kunde hos Statens It, som varetager ansvaret for de særlige sikkerhedsmæssige foranstaltninger, som bl.a. skal sikre ministeriets tekniske system- og netværksdrift. Statens It har allerede gennemført en række tiltag på vegne af deres kunder, som imødekommer Statsrevisorernes anbefalinger. Miljøministeriet har således systematisk sikkerhedsopdatering. Endvidere er beslutning om begrænsning på download og på brug af lokaladministratorer i ministeriet under forberedelse.

Finansministeren har i sit svar af 18. juni 2014 på samme spørgsmål mere detaljeret gjort rede for de initiativer hos Statens It, som giver forbedret beskyttelse mod hackerangreb hos Statens It's kunder, herunder også hos Miljøministeriet.

Herudover er Miljøministeriet i færd med at implementere informationssikkerhedsstandard ISO27001, jf. regeringens beslutning om, at alle statslige myndigheder skal benytte denne standard i forbindelse med

informationssikkerhed. Ministeriet har gennemført den grundlæggende koncernfælles implementering, og arbejdet fortsættes i koncernens institutioner. Arbejdet forventes at være gennemført og standarden integreret i koncernen ved udgangen af 2014.

Som led i arbejdet har ministeriet planlagt i efteråret 2014 at iværksætte interne oplysningskampagner med henblik på at styrke medarbejderes opmærksomhed på og indsigt i sikkerhedsmæssige forhold.

Kirsten Brosbøl

/

Søren Reeberg Nielsen