



Holbergsgade 6
DK-1057 København K

T +45 7226 9000
F +45 7226 9001
M sum@sum.dk
W sum.dk

Folketingets Sundheds- og Ældreudvalg

Dato: 06-09-2016
Enhed: Sundhedsøkonomi
Sagsbeh.: DEPSSHP
Sagsnr.: 1607575
Dok. nr.: 151338

Folketingets Sundheds- og Ældreudvalg har den 27. juli 2016 stillet følgende spørgsmål nr. 769 (Alm. del) til sundheds- og ældreministeren, som hermed besvares. Spørgsmålet er stillet efter ønske fra Peder Hvelplund (EL).

Spørgsmål nr. 769:

”Finder ministeren det tilfredsstillende, at SSI ved ikke at sikre en kryptering af data, dermed ikke har overholdt Datatilsynets anbefaling i udtalelse af 17. juni 2013 til SSI i forbindelse med en inspektion (Datatilsynet j.nr. 2012-621-0004), hvoraf det fremgår: ”Datatilsynet er bekendt med, at USB-pinde med persondata er bortkommet i forbindelse med almindelig postforsendelse. Henset til at der er tale om følsomme personoplysninger, og at der kan være tale om store datamængder omfattende mange borgere, vil tilsynet generelt anbefale, at sådanne data krypteres under forsendelse af lagringsmedier.”?

Spørgsmålet bedes være besvaret senest 2 dage inden ministerens besvarelse af SUU alm. del - samrådsspørgsmål AW og AX.”

Svar:

Mit ministerium har bedt Datatilsynet oplyse om, hvorvidt Statens Serum Institut, ved ikke at sikre en kryptering af data på datamedierne (to CD'er), dermed ikke har overholdt Datatilsynets anbefaling i udtalelse af 17. juni 2013 til SSI i forbindelse med en inspektion. (Datatilsynet j.nr. 2012-621-0004).

Endvidere er Datatilsynet blevet udbedt at oplyse om, til hvilke bortkomne lagringsmedier, der henvises til i Datatilsynets udtalelse i forbindelse med ovennævnte inspektion af Statens Serum Institut.

Det fremgår af den til SUU 766 vedlagte redegørelse, at Statens Serum Institut som følge af hændelsen i februar 2015, ændrede praksis.

Med venlig hilsen

Sophie Løhde / Sandra Poulsen