

Bilag til forsvarsministerens  
skrivelse af 3. maj 2007

(Alm.del.)

**Spørgsmål nr. 4:**

Hvordan forholder lovforslaget sig til beslutningsforslag nr. B 103 (folketingsåret 2005-06) om anvendelse af åbne standarder for software i det offentlige, som blev vedtaget enstemmigt af Folketinget i juni 2006?

**Svar:**

Jeg har til brug for besvarelsen af spørgsmålet anmodet Økonomistyrelsen under Finansministeriet og IT- og Telestyrelsen under Ministeriet for Videnskab, Teknologi og Udvikling om bidrag til besvarelse af spørgsmålene.

Økonomistyrelsen har i den forbindelse efter drøftelser med IT- og Telestyrelsen oplyst følgende:

"Forpligtelsen til at anvende nettet for de i lovforslagets stk. 1 og 2 nævnte aktører indebærer en pligt for aktørerne til at anvende det radiokommunikationsnet, som udpeges i forbindelse med det igangværende udbud i Økonomistyrelsen vedrørende samordning af nød- og beredskabskommunikation mv.

Idet de tilbageværende tilbudsgivere tilbyder løsninger, som er baseret på Tetra-teknologi, har spørgsmålet om anvendelse af denne teknologi i forhold til beslutningsforslag nr. B 103 af 30. marts 2006 været forelagt IT- og Telestyrelsen og konsulentfirmaet Gartner.

IT- og Telestyrelsen har over for Økonomistyrelsen tilkendegivet, at der indenfor udbudets teknologiområde ikke findes standarder, som forventes klassificeret som obligatoriske, åbne standarder i den offentlige sektor, jf. IT- og Telestyrelsens rapport "Anvendelse af åbne standarder for software i det offentlige", der nærmere beskriver implementeringen af B 103 pr. 1. januar 2008.

Det fremgår i øvrigt af B 103, at der på sigt bør fastsættes obligatoriske, åbne standarder på øvrige områder af det offentliges brug af informationsteknologi efter den proces, der fremgår af rapporten.

IT – og Telestyrelsen har endvidere vurderet, at Tetra-standarderne muligvis vil kunne optages i OIO-kataloget som "anbefalede" standarder. Dette vil dog afhænge af en konkret vurdering efter den proces, der fremgår af rapporten.

Endvidere konkluderer Gartner i notatet om "Anvendelsen af åbne standarder i forbindelse med SINE" på baggrund af en samlet vurdering af de netværk, som er i konkurrence om at vinde det igangværende udbud, at disse netværks standarder er så "åbne", som det er muligt indenfor telekommunikationsområdet på den væsentligste grænseflade mellem netværk og terminaler."

IT- og Telestyrelsens rapport "Anvendelse af åbne standarder for software i det offentlige" samt Gartners notat om "Anvendelsen af åbne standarder i forbindelse med SINE" vedlægges.