



**Justitsministeriet**  
Civil- og Politiafdelingen

**10 NOV. 2004**

Folketinget  
Retsudvalget  
Christiansborg  
1240 København K.

MODTAGE  
11 NOV 2004  
11.35  
Den Centrale Indlevering

Dato:  
Kontor: Politikontoret  
Sagsnr.: 2004-150-0578  
Dok.: LBN26967  
+ bilag

Retsudvalget  
REU alm. del – Svar på spm. 8  
Offentlig

Afsendt med  
E-Post 10/11-04

Vedlagt fremsendes i 5 eksemplarer besvarelse af spørgsmål nr. 8 af 11. oktober 2004 fra Folketingets Retsudvalg.

  
Lene Espersen

  
Jens Schak Andereassen



# Justitsministeriet

## Civil- og Politiafdelingen

Kontor: Politikontoret  
Sagsnr.: 2004-150-0578  
Dok.: LBN26966

### Besvarelse af spørgsmål nr. 8 fra Folketingets Retsudvalg.

#### Spørgsmål:

”Ad samrådet den 7. oktober 2004 om samrådsspørgsmål AH, jf. alm. del - bilag 1123, og AJ, jf. alm. del - bilag 1151 (Terrorberedskabet).

Ministeren bedes redegøre for udviklingen af det nye radiosystem, som forventes taget i brug i 2007, herunder historikken i processen, hvad situationen omkring radiokommunikation er indtil 2007, samt hvordan radiosystemet kan spille sammen med relevante myndigheder i terrorberedskabet.”

#### Svar:

Justitsministeriet har til brug for besvarelsen af spørgsmålet indhentet en udtalelse fra Forsvarsministeriet, der har oplyst følgende;

”Mulighederne for at styrke og effektivisere radiokommunikationen mellem beredskabsmyndighederne, herunder behovet for at udskifte myndighedernes radiokommunikationssystemer og de økonomiske konsekvenser herved har været undersøgt i en række rapporter i 2002 og 2003.

Fælles for disse rapporter er en vurdering af, at de eksisterende radiokommunikationssystemer opfylder myndighedernes behov for radiofunktionaliteter i dagligdagssituationer og ved mindre ulykker, som udgør størstedelen af de almindeligt forekommende hændelser, som beredskabsmyndighederne må imødegå. Derimod dækker de nuværende radiokommunikationssystemer ikke fuldt ud beredskabsmyndighedernes ønsker og behov for radiokommunikation mellem de indsatte beredskabsmyndigheder ved større ulykker og katastrofer, hvor mange beredskabsmyndigheder er involveret, og/eller hvor skadestedet har en større geografisk spredning.

I rapport om radiokommunikation for beredskabet, maj 2003, er det anført, at en udskiftning af samtlige radiokommunikationssystemer til mere moderne systemer på kort sigt ikke vurderes at være samfundsøkonomisk rentabel. På længere sigt vil beredskabets overgang til et landsdækkende digitalt radionet derfor naturligt

skulle ses i sammenhæng med en kommende udskiftning af politiets radiosystemer.

Af den aftale om forsvarets ordning fra 2005 – 2009, som blev indgået den 10. juni 2004 mellem Venstre, Det Konservative Folkeparti, Socialdemokraterne, Dansk Folkeparti, Det Radikale Venstre og Kristendemokraterne, fremgår det, at beredskabsmyndighedernes nuværende radiosystemer vurderes at opfylde beredskabsmyndighedernes daglige behov for kommunikation, men at der kan være behov for at styrke kommunikationen ved store katastrofesituationer. Forligspartierne er derfor enige om, at der nedsættes et udvalg, som skal udarbejde oplæg til et nyt landsdækkende radiokommunikationssystem for det samlede beredskab. Det fremgår desuden af aftalen om forsvarets ordning fra 2005 – 2009, at radiokommunikationssystemet vurderes tidligst at kunne implementeres fra 2007. Det er således hensigten, at det kommende radiosystem skal omfatte alle relevante myndigheder i terrorberedskabet.

Sideløbende med de ovenfor anførte overvejelser, har Beredskabsstyrelsen anskaffet et ledelses- og kommunikationsmodul samt et antal mindre kommunikationenheder, der samlet set opfylder en række kommunikationsbehov og -ønsker i forbindelse med beredskabsmyndighedernes indsats ved større ulykker og katastrofer.”

