

**Ad spm. nr. S 1777**

Fra indenrigsministeren er modtaget supplerende besvarelse af et af Claus Larsen-Jensen stillet spørgsmål. Spørgsmålet, der sammen med det foreløbige svar er optaget i Folketingstidende 1998-99, forhandlingerne side 6212, lød således:

Til indenrigsministeren (15/4 99) af:

**Claus Larsen-Jensen (S):**

»Kan ministeren bekræfte, at begrebet »konsulent« som stillingsbetegnelse for udlændinge, der søger arbejdstilladelse i bygge- og anlægsbranchen, ikke eksisterer i den danske bygge- og anlægsbranche og derfor i realiteten dækker over arbejdssøgende, der under almindelige vilkår ikke ville kunne få arbejdstilladelse?«

**Supplerende svar (28/5 99)**

**Indenrigsministeren (Thorkild Simonsen):**

Jeg har til brug for besvarelsen af spørgsmålet indhentet en udtalelse fra By- og Boligministeriet.

By- og Boligministeriet har oplyst, at ministeriet ikke har oplysninger om, i hvilket omfang stillingsbetegnelsen konsulent anvendes i den danske bygge- og anlægsbranche, og at ministeriet ikke har regler, der regulerer anvendelsen af begrebet konsulent.

**Spm. nr. S 2147**

Til indenrigsministeren (20/5 99) af:

**Jens Hald Madsen (V):**

»Vil ministeren med baggrund i Politikens artikel den 16. maj 1999 »Minister kræver ren besked om Risø« og på baggrund af de oplysninger, som Beredskabsstyrelsen og Statens Institut for Strålehygiejne har indberettet til ministeren, redegøre for sikkerhedsforholdene på Risø?«

**Svar (26/5 99)**

**Indenrigsministeren (Thorkild Simonsen):**

Forskningscenter Risø er i henhold til lov nr. 170 af 16. maj 1962 om nukleare anlæg undergivet tilsyn af de nukleare sikkerhedsmyndigheder,

dvs. Statens Institut for Strålehygiejne under Sundhedsstyrelsen og Beredskabsstyrelsen.

I foråret 1998 gav de nukleare sikkerhedsmyndigheder Risø tilladelse til at knuse og deponere nogle nærmere angivne betonemner som almindeligt bygningsaffald på Risø. Arbejdet blev imidlertid ikke udført i fuld overensstemmelse med de opstillede betingelser fra myndighederne. Den konkrete hændelse var og er stadig ifølge de nukleare sikkerhedsmyndigheder uden væsentlig sikkerhedsmæssig betydning. Forløbet gav dog ud fra en generel vurdering anledning til bekymring hos de nukleare sikkerhedsmyndigheder. Et tilsvarende forløb kunne i andre tilfælde og på andre områder have haft egentlig sikkerhedsmæssig betydning. De nukleare sikkerhedsmyndigheder anmodede derfor i september 1998 Risøs direktion om at tilkendegive, hvorledes man vil arbejde på fortsat at sikre en høj sikkerhedskultur på Risø.

Risø har efterfølgende tilkendegivet over for de nukleare sikkerhedsmyndigheder, at sikkerhedsarbejdet fortsat vil have højeste prioritet, og at der vil blive iværksat en række særlige initiativer for at forbedre sikkerhedskulturen, for eksempel sikre kvalificeret personale under generationsskifte samt sikre klar ansvarsfordeling og effektiv instruktion i forbindelse med projekter, hvor der deltager flere entreprenører. De nukleare sikkerhedsmyndigheder er tilfredse med de iværksatte initiativer og har bedt Risøs direktion om med udgangen af indeværende år at rapportere om status for og resultaterne af gennemførelse af disse initiativer samt om andre forhold af betydning for en god sikkerhedskultur på Risø.

I december 1998 blev en radioaktiv elektromotor, der stammede fra Risø, fundet hos en produkthandler uden for Risø. Motoren har ikke udgjort noget væsentlig sikkerhedsmæssigt problem, men hændelsen viser, at gældende procedure for fjernelse af aktivt affald fra kontrollerede områder på Risø ikke har været fulgt. Hændelsen har medført, at Risø umiddelbart har indført en række ekstra kontrolmålinger. De nukleare sikkerhedsmyndigheder har anmodet Risø om snarest muligt at foretage en fuldt dækkende og detaljeret gennemgang af alle affaldsstrømme på Risø for at undersøge, om der er behov for forbedringer, herunder om hvordan der mest hensigtsmæssigt kan etableres yderligere uafhængige kontrolprocedurer. Risøs rapport herom skal være de nukleare sikkerheds-