

F 16-fly og 10 stk. AMRIU (Advanced Missile Remote Interface Unit) til F 16-fly.

Det bemærkes, at Forsvarsministeriet i forbindelse med ansøgningerne om udførselstilladelse til det omhandlede materiel oplyste, at materiellet skulle udlånes til den tyrkiske stat som led i sikringen af NATO's sydflanke på grund af Golfkrigen.

Forsvarsministeriet har den 30. november 1994 telefonisk oplyst følgende om materiellet:

Ad a) Forsvarsministeriet udlånte alene 84 Sidewinder-missiler til den tyrkiske stat. Samtlige missiler er returneret til Danmark.

Ad b) Med hensyn til vildledningsmateriellet er 15.000 stk. returneret til Danmark, og 22.000 stk. er blevet solgt til den tyrkiske stat.

Ad c) De 1.400 stk. ABC-beskyttelsessæt er blevet solgt til den tyrkiske stat.

Ad d) De 10 stk. AMRIU er blevet returneret til Danmark. De 5 stk. brændstoftanke er blevet solgt til den tyrkiske stat. Forsvarsministeriet har endvidere oplyst, at udlånet af 1.861 stk. tankammunition samt de 53 stk. Sea Sparrow-missiler *ikke* blev aktuelt.

Med hensyn til materiel, der er blevet solgt til den tyrkiske stat, har Forsvarsministeriet oplyst, at udstyret kunne undværes, og at dets værdi ikke skønnedes at kunne berettigg udgifter til hjemtagelse.

2. Endvidere er der med henblik på salg meddelt Forsvarsministeriet følgende udførselstilladelse:

Tilladelse af 12. februar 1991 til udførsel af 351 stk. illuminating projectiles og 3.914 propelling charge 127 mm ammunition (drivladninger til skibsartilleri).

Forsvarsministeriet har den 30. november 1994 telefonisk oplyst, at det pågældende materiel er blevet overdraget til den tyrkiske stat, samt at der var tale om overskudsmateriel, der alternativt skulle destrueres.

3. Til private virksomheder er der dels med den tyrkiske stat, dels med private virksomheder i Tyrkiet som modtager blevet meddelt tilladelse til udførsel af følgende produkter:

- Løftevogn til F 16-fly.
- Dele til F 16-fly.

Endvidere er en privat virksomhed blevet meddelt tilladelse til at ind- og udføre et målfølgeradarsystem (Superfledermaus af typen AFR-150) med henblik på renovering i Danmark. Modtageren i Tyrkiet var i dette tilfælde den tyrkiske stat.

4. Herudover er der meddelt tilladelser til ud-

førsel af industrikanoner og industripatroner. Produktet anvendes bl.a. til at bortskyde slagger i roterende ovne. Forsvarsministeriet har om produktet udtalt, at det ikke ses at have nogen som helst militær anvendelse.

5. Endelig er der meddelt en privatperson (en medarbejder på den tyrkiske ambassade) udførselstilladelse til en revolver til eget brug.
6. Det bemærkes, at ovennævnte udførselstilladelser efter sædvanlig praksis er meddelt med en 6-måneders gyldighedsperiode. I øjeblikket er der alene én privat virksomhed, der har tilladelse til at udføre dele til F 16-fly i Tyrkiet. Denne tilladelse udløber i januar 1995.«

Som det fremgår af ovenstående, er der tale om våben, som anses for ikke at ville indgå i kategorien af materiel, som ville kunne anvendes til intern ordenshåndhævelse.

Spm. nr. S 271

Til sundhedsministeren (18/11 94) af:

Ester Larsen (V):

»Vil ministeren drage omsorg for, at den uvildige undersøgelse af hofteoperationerne ved Sundby Hospital i sit ekspertpanel omfatter ekspertise, som er udepeget af de berørte patienter, og såfremt dette ikke vil være tilfældet, vil ministeren så drage omsorg for, at de berørte patienter får mulighed for at udtale sig om panelets sammensætning?«

Svar (30/11 94)

Sundhedsministeren (Yvonne Herløv Andersen):

Jeg er ved skrivelse af 7. november 1994 fra medicinaldirektør Palle Juul-Jensen blevet orienteret om, at Københavns sundhedsborgmester, Lars Engberg, har rettet henvendelse til medicinaldirektøren med anmodning om at få foretaget en uvildig undersøgelse af de hofteoperationer med anvendelse af ucementerede hofteproteser, der er blevet foretaget på Sundby Hospital. Det drejer sig om i alt 71 opererede patienter.

Medicinaldirektøren har herefter den 10. november 1994 gennem Sundby Hospital rettet henvendelse til hver af de opererede patienter for at få overblik over, hvor mange patienter der er interesserede i at deltage i en sådan undersø-