

Bemærkninger til lovforslaget

Almindelige bemærkninger

A. De gældende regler

Teleterminaludstysområdet har siden slutningen af 1970'erne undergået en liberaliseringsproces og i midten af 1980'erne blev det besluttet at gennemføre en yderligere liberalisering, således at teleterminaludstyr frit kunne forhandles og installeres under forudsætning af at udstyret opfyldte visse tekniske krav. I dag er området fuldstændigt liberaliseret. Med Folketingets vedtagelse af lov nr. 230 af 8. april 1992 om teleterminaludstyr blev Rådets direktiv af 29. april 1991 om indbyrdes tilnærmelse af medlemsstaternes lovgivning om teleterminaludstyr samt gensidig anerkendelse af udstyrets overensstemmelse implementeret. Loven bemyndiger forskningsministeren til at fastsætte nærmere regler om teleterminaludstyr.

Bemyndigelsen er udnyttet gennem udstedelsen af en bekendtgørelse om teleterminaludstyr jf. bekendtgørelse nr. 737 af 13. august 1994. Det fremgår af denne bekendtgørelse, at teleterminaludstyr kun kan markedsføres, sælges eller udleveres hvis udstyret er godkendt og korrekt mærket. Der fastsættes endvidere en række krav som teleterminaludstyret skal opfylde.

B. Baggrunden for lovforslaget

Formålet med forslaget er dels at skabe grundlag for gennemførelse her i landet af Rådets direktiv 93/97/EØF af 29. oktober 1993 om supplerung af direktiv 91/263/EØF af 29. april 1991 for så vidt angår satellitjordstationsudstyr (i det følgende benævnt »satellitdirektivet«), dels at præcisere den hjemmelsmæssige baggrund for gebyrbetalingen på området. Direktiv 93/97/EØF er optrykt som bilag til lovforslaget.

Satellitdirektivet omfatter satellitjordstationsudstyr. Satellitjordstationsudstyr er udstyr, som kan anvendes til at sende, sende og modtage eller til kun at modtage radiokommunikationssignaler, som formidles via satellit eller andre rumbaserede systemer. Satellitjordstationsudstyr, der er bestemt til at blive

anvendt som en del af en medlemsstats offentlige telenet (infrastrukturen) er ikke omfattet af direktivet.

Satellitjordstationsudstyret kan enten være bestemt eller ikke bestemt til jordbaseret tilslutning til det offentlige telenet.

Ved »jordbaseret tilslutning til det offentlige telenet« forstås en tilslutning til det offentlige telenet, som ikke omfatter noget rumsegment (satellit).

I Europa-Kommissionens grønbog om en fælles politik for satellitkommunikation i Det Europæiske Fællesskab (Komm. (90) 490) foreslås indførelse af gensidig anerkendelse af typegodkendelser for satellitjordstationsudstyr som en af de vigtige forudsætninger bl.a. for etablering af et EU-marked for satellitjordstationsudstyr.

Ved direktiv 91/263/EØF (i det følgende benævnt »terminaldirektivet«) blev der indført fuld gensidig anerkendelse af typegodkendelser for teleterminaludstyr. Teleterminaludstyr er udstyr, der er bestemt til at blive tilsluttet det offentlige telenet. Terminaldirektivet blev implementeret i Danmark ved lov nr. 230 af 8. april 1992 om teleterminaludstyr.

Satellitjordstationsudstyr kan være teleterminaludstyr, jf. ovenfor, hvorfor det er fundet hensigtsmæssigt at regulere satellitjordstationsudstyr efter reglerne i terminaldirektivet.

Der er imidlertid ikke udtrykkeligt fastsat i terminaldirektivet, at det finder anvendelse på satellitjordstationsudstyr. Det er derfor i satellitdirektivet fundet påkrævet at fastslå, at de retningslinier, der er fastlagt i terminaldirektivet for teleterminaludstyr, også finder anvendelse på satellitjordstationsudstyr.

Satellitdirektivet træder i kraft den 1. maj 1995. Medlemsstaterne skal senest samme dato have truffet de nødvendige foranstaltninger til satellitdirektivets gennemførelse.

Lovforslaget indeholder ikke i sig selv bestemmelser om, hvilke krav der skal gælde for satellitjordstationsudstyr. Dette skyldes, at bemyndigelsesbestemmelserne i lov om teleterminaludstyr, der giver forskningsministeren hjemmel til at fastsætte nærmere regler om teleterminaludstyr, anses for tilstrækkelige. Med lovforslagets vedtagelse vil bemyndigelsen udover teleterminaludstyr tillige finde an-