

## F. t. l. om radiokommunikation m.v.

## Til § 13

Frekvensplanen indeholder udover allokeringssdelen tillige en beskrivelse af hvilke frekvenser, der er afsat til hvilke tjenester og systemer. Nogle frekvensområder vil kunne blive anvendt af brugere uden meddelelse af en individuel tilladelse.

Forskningsministeren har i dag en generel hjemmel til at fastsætte en række vilkår for anvendelse af radiofrekvenser, der sker uden individuelle tilladelser. Der er i medfør heraf fastsat regler for blandt andet mobiltelefoner, mobilt satellitudstyr, alarmanlæg, mikroølgeanlæg og fjernstyringsanlæg. Det foreslås, at denne kompetence fremover henlægges til Telestyrelsen.

I henhold til bestemmelsen vil vilkår kunne omfatte:

- 1) Radiotekniske krav, herunder begrænsninger med hensyn til den anvendte sendestyrke, antennehøjde, antenneretning m.v. Med henblik på at anvendelsen af radioanlæggene kan ske med effektiv udnyttelse af radiofrekvensressourcerne, er det i et vist omfang nødvendigt, at der knyttes vilkår til bl.a. den tekniske indretning og anvendelse af de benyttede radioanlæg vedrørende senderstyrke, antennehøjde m.v.
- 2) Krav med sigte på overholdelse af internationale forpligtelser på radiofrekvensområdet, herunder aftaler om international frekvenskoordinering. Det skal i den forbindelse sikres, at det internationale regelsæt kaldet Det Internationale Radioreglement overholdes. Radioreglementet indeholder de overordnede internationale regler inden for frekvensforvaltning. Det skal endvidere sikres, at aftaler indgået på europæisk plan overholdes, herunder de aftaler der træffes med nabolande m.h.t. frekvenskoordinering.
- 3) Krav om anvendelse af typegodkendte radioanlæg. For radioanlæg, der er kombinerede sendere og modtagere, og for radioanlæg, der er sendere, kan der stilles krav om anvendelse af typegodkendt udstyr. Radioanlæg, der alene er indrettet til modtagning, er bortset fra radioanlæg (modtagere), der indgår i nød- og sikkerhedstjenester fritaget for krav om typegodkendelse, jf. også § 12.
- 4) Krav om anvendelse af radioanlæg, hvor der foreligger dokumentation for overholdelse af forud fastsatte tekniske krav i form af fabrikanterklæringer. For radioanlæg, hvor der ikke stilles krav om typegodkendelse, kan der stilles krav om, at der foreligger dokumentation i form af fabrikant-erklæringer om, at fastsatte tekniske krav er overholdt.

- 5) Krav om anvendelse af godkendte kvalitetsstyringssystemer.
- 6) Indskrænkninger vedrørende den geografiske udstrækning af anvendelsesområder for de tildelte frekvenser. I forbindelse med tildelingen af en individuel tilladelse kan Telestyrelsen fastsætte krav om at de pågældende frekvenser kun må benyttes i et defineret geografisk område. Det kan f.eks. være begrundet i, at de tildelte frekvenser samtidigt skal anvendes flere steder i landet eller i beskyttelsen af andre radiotjenester, f. eks. hospitaler, lufthavne o.l.
- 7) Overholdelse af frekvensplanen og heri fastlagte nærmere regler for anvendelse af de tildelte frekvenser. På grundlag af frekvensplanlægningen i medfør af kapitel 2 kan der fastsættes krav om overholdelse af planer og de heri fastsatte nærmere regler for anvendelse af frekvenserne.
- 8) Overholdelse af forstyrrelsesmæssige vilkår. Telestyrelsen kan fastsætte krav om overholdelse af forstyrrelsesmæssige vilkår, herunder pligt til at søge forstyrrelser afhjulpet.

## Til § 14

På områder, der ikke er omfattet af §§ 12 eller 13, må anvendelse af frekvenser alene ske på baggrund af en individuel tilladelse. Individuel tilladelse kan opnås ved at indgive ansøgning herom til Telestyrelsen. Ved udstedelse af tilladelser fastsætter Telestyrelsen de nærmere vilkår for frekvensanvendelsen.

Som udgangspunkt udsteder Telestyrelsen fortsat tilladelser efter princippet om først til mølle. Hvor der er truffet beslutning om anvendelse af en frekvensadministrativ metode i henhold til kap. 3, sker udstedelse af tilladelser dog i henhold til de regler, der gælder for metodens anvendelse.

Forskningsministeren har i dag en generel hjemmel til i forbindelse med udstedelse af tilladelser at fastsætte en række vilkår for tilladelser, herunder vilkår for individuelle tilladelser. Det foreslås, at denne kompetence fremover henlægges til Telestyrelsen.

Vilkår vil kunne omfatte:

- 1) Radiotekniske krav, herunder begrænsninger med hensyn til den anvendte sendestyrke, antennehøjde, antenneretning m.v. Med henblik på at anvendelsen af radioanlæggene kan ske med effektiv udnyttelse af radiofrekvensressourcerne, er det i et vist omfang nødvendigt, at der knyttes vilkår til bl.a. den tekniske indretning og anvendelse af de benyttede radioanlæg vedrørende senderstyrke, antennehøjder m.v.
- 2) Krav med sigte på overholdelse af internationale forpligtelser på radiofrekvensområdet, herun-