

løsning af de aktuelle problemer med ressourcemangel til PMR er formentligt at introducere flere frekvensadministrative metoder parallelt.

For det første vil kommerciel TETRA (Trans-European Trunked Radio Access) blive sendt i offentligt udbud. TETRA er en ny, digital teknologi, der både kan anvendes til offentlige og lukkede tjenester og som anses for i væsentlig grad at kunne aflaste PMR-frekvenserne i Københavnsområdet. Det må i den forbindelse afklares, om det eventuelt er hensigtsmæssigt at foretage et offentligt udbud af et kombineret TETRA-net, der kan betjene såvel brugere af lukkede radionet til kommercielle formål, som brugere af lukkede net til beredskabs-, nød- og sikkerhedsformål. Da der i et sådant eventuelt kombineret net vil indgå elementer af kommercielt tjenestebud, og der derfor er tale om kommercielt interessante radiofrekvenser, vil det være en forudsætning for udnyttelse af frekvenser hertil, at disse er tildelt via en offentlig udbudsforretning, m.h.p. at sikre transparente og ikke-diskriminerende rammer for tildeling heraf. Det vil i så fald indgå i udbudsmaterialet, det pågældende net bl.a. skal indrettes med sigte på betjening af udbydere af beredskabs-, nød- og sikkerhedstjenester, med de særlige krav der følger heraf m.h.t. hemmeligholdelse, driftssikkerhed og separering af trafik.

For det andet vil gennemstilling fra radionet til de offentlige telenet i Københavnsområdet blive betinget af overgang til ny teknologi, herunder TETRA. PMR-tjenester har i dag ikke gennemstilling til de offentlige telenet, men for at sikre de bedste konkurrencemuligheder for radiobaserede tjenester, vil gennemstilling med lovforslaget nu blive tilladt. Uden for Københavnsområdet og eventuelt visse større provinsbyer vil der blive adgang til gennemstilling uden krav til den anvendte teknologi.

En radiokæde er en eller flere faste forbindelser mellem to punkter bestående af radioudstyr (sender og modtager) og retningsbestemte antenner i hver ende. På dette område forventes liberaliseringen at medføre en stigende efterspørgsel på frekvenser. Telestyrelsen har derfor påbegyndt en analyse af behovet for frekvenser til radiokæder. På baggrund heraf vil der blive tilrettelagt administrative principper for frekvenstilladelser. De administrative principper skal bl.a. medvirke til, at der fortsat vil være frekvenser til rådighed for radiokæder over længere afstande. Endvidere vil det blive overvejet at afholde tjenesteauktioner over radiokædefrekvenser på særligt attraktive hovedstrækninger.

Opgavefordelingen mellem forskningsministeren og Telestyrelsen

Administrationen af frekvensområdet omfatter dels visse overordnede telepolitiske beslutninger, der vil dukke op med jævne mellemrum, dels en række løbende, frekvensadministrative beslutninger.

De telepolitiske beslutninger henlægger lovforslaget til forskningsministeren, der træffer disse afgørelser i samspil med alle relevante brancheaktører og i relevant omfang med Folketinget.

De telepolitiske beslutninger på frekvensområdet omfatter blandt andet:

- Fastlæggelse af overordnede retningslinier for Telestyrelsen deltagelse i internationale forhandlinger og aftaler om frekvensallokeringer og -tildelinger.
- Fastlæggelse af rammerne for anvendelsen og den indbyrdes prioritering af frekvensressourcerne.
- Fastlæggelse af hvorvidt der er et behov for at anvende frekvensadministrative metoder inden for dele af frekvensallokerings- og anvendelsesplanen, herunder fastsættelse af rammer for metodernes anvendelse.

Det er hensigten med den fastlagte procedure for udarbejdelse og vedtagelse af rammer for anvendelse og indbyrdes prioritering af de samlede radiofrekvensressourcer dels at forankre de telepolitiske beslutninger hos forskningsministeren, dels at gøre rammerne for de administrative beslutninger klare, objektive og ikke-diskriminerende og endeligt at give telebranchen mulighed for at deltage i og få medindflydelse på planlægningen.

Telestyrelsens administrative opgaver vil blandt andet være:

- Deltagelse i internationale forhandlinger om frekvensallokering og -anvendelse.
- Løbende tilsyn med frekvensspektrums effektive udnyttelse.
- Udstedelse af tilladelser.
- Tilsyn og kontrol med overholdelse af loven og administrative forskrifter udstedt i medfør heraf

Regler for udstedelse af tilladelser

Lovforslaget indeholder et forslag om at gøre enhver tilladelse til frekvensanvendelse tidsbegrænset, således at tilladelsesindehaveren, såfremt aktiviteten ved tilladelsens ophør ønskes fortsat, må indgive en ny ansøgning herom. Denne ansøgning gøres til genstand for behandling hos Telestyrelsen og kan derefter i henhold til den på tidspunktet for behandlingen gældende frekvensallokerings og -anvendelsesplan danne grundlag for udstedelse af en ny tilladelse.