

Telestyrelsens disponering og tildeling af numre og nummerserier vil fortsat skulle baseres på, at der skal bevares en nummermæssig sammenhæng mellem nettene til gavn for brugerne. Udgangspunktet hertil vil være to forhold:

For det første en videreførelse af den eksisterende entydige, fælles nationale nummerplan med overordnede rammer for disponering og tildeling af nummerressourcer, der respekterer den internationale nummerplan, som den til enhver tid er fastsat af Den Internationale Telekommunikationsunion (ITU), samt EU-bestemmelser på området.

For det andet en national disponering og tildeling af de »nummer- og adressesystemer«, der anvendes for den interne udveksling af data om trafikdirigering- og -afvikling mellem telenettene – såvel på national som på international basis. Den verdensomspændende disponering foretages af ITU, idet dog »nummer- og adressesystemerne« er udformet således, at hvert af ITU's medlemslande selv udformer den nationale del af »nummer- og adressesystemerne«.

Den nuværende nummerregulering på telefoni-, ISDN- og mobilkommunikationsområdet fremgår af bekendtgørelse nr. 504 af 22. juni 1995 om disponering af numre og nummerserier til brug for offentlige teletjenester. Den nuværende regulering giver kun mulighed for nummerdisponering og tildeling af numre i den danske nummerplan til Tele Danmark A/S' telefoni- og ISDN- og mobiltjenester (NMT og OPS) udbudt på koncessionsområdet samt Tele Danmark A/S' og Sonofons mobiltjenester udbudt på særretighedsområdet (GSM og ERMES).

Den kommende regulering vil give mulighed for nummerdisponering og tildeling af numre til alle udbydere af mobilkommunikationstjenesterne. Endvidere vil der være mulighed for at foretage den nationale udmøntning af rammerne for »nummer- og adressesystemerne« anvendt i den interne trafikafvikling i telenettene.

Parallelt hermed vil der i lov om visse forhold på telekommunikationsområdet være en tilsvarende mulighed for nummerdisponering og tildeling af numre og nummerserier for de telenet og teletjenester, der ikke henhører under nærværende lov.

De grundlæggende principper i gældende regulering vil blive fastholdt i trin 2a, og et forslag til en egentlig nummerlov vil indgå i trin 2b-lovgivningen.

Politiets adgang til at foretage indgreb i meddelelseshemmeligheden

Med henblik på at sikre politiet mulighed for fortsat at kunne foretage indgreb i meddelelseshemmeligheden, jf. retsplejelovens kapitel 71, vil der i for-

bindelse med den kommende lovgivning i trin 2 b blive foreslået indføjede et generelt krav til telekommunikations-netoperatører om, at centraler, som operatøren måtte anskaffe, skal være indrettet med aflytningsfaciliteter. Aflytningsfaciliteterne skal, så vidt det er muligt, være baseret på fælles europæiske standarder.

For så vidt angår kommende DCS1800-operatører vil der eksplicit i forbindelse med udbudet blive gjort opmærksom på, at lovgivningen i trin 2b vil komme til at indeholde et krav til centraler om, at disse skal være indrettet med aflytningsfaciliteter. Meddelelse af en tilladelse vil derfor forudsætte, at lovgivningen i trin 2b er gennemført.

Regulering af net- og tjenesteudbydere rettigheder og forpligtelser i trin 2 b

På en række områder vil der i trin 2b ske en supplerende regulering af net- og tjenesteudbydere rettigheder og forpligtelser, nemlig vedr.:

- Nummerressourcer og nummerportabilitet
- Supplerende regulering af samtrafik og vilkår for adgang for uafhængige tjenesteudbydere.
- Gravetilladelser samt opstilling og deling af master.

Desuden vil der som en del af trin 2b blive gennemført en ny radiofrekvenslovgivning. Adgang til radiofrekvensressourcer er en væsentlig konkurrenceparameter, ikke blot i forbindelse med udbud af egentlige mobiltjenester og trådløse tjenester, men også fordi radioforbindelser indgår som en integreret del af den totale teleinfrastruktur. Trådløs teknologi kan desuden i fremtiden komme til at spille en central rolle som abonnentledningsnet, dvs. som trådløs infrastruktur, der rækker det sidste stykke vej ud til slutbrugerne.

Sigtet med den kommende regulering vil være etablering af en dynamisk frekvensadministration, der muliggør løbende frekvensøkonomisk optimering bl.a. gennem udstedelse af tidsbegrænsede frekvenstilladelser og anvendelse af økonomiske incitamenter m.h.p. sikring af frekvensøkonomi. Heri ligger også, at de underliggende frekvenstilladelser til mobilkommunikationsnet, som udstedes i medfør af radiokommunikationsloven, vil blive udstedt for kortere tidsperioder end de overordnede 10-årige mobiltilladelser, m.h.p. løbende optimering af frekvensanvendelsen og opdatering af frekvensøkonomikrav.

Ny opgavefordeling mellem telemyndighederne

I overensstemmelse med den politiske principaftale om trin 2 indeholder lovforslaget forslag med henblik på sikring af, at Telestyrelsen fremover kan fun-