

relt høje forventninger til en stabil og sikker elektronisk infrastruktur.

Beredskabet på it- og teleområdet har navnlig til formål at sikre, at samfundsvigtig it-anvendelse og elektronisk kommunikation kan finde sted i en beredskabsituation. Dette med henblik på, at samfundskritiske funktioner, som måtte være afhængige heraf, kan opretholdes.

Det er generelt ikke hensigten med lovforslaget at fastsætte bestemmelser eller give bemyndigelse til at fastsætte regler om sikringstiltag relateret til specifikke trusler. Hensigten med lovforslaget er et teknologineutralt og skalerbart beredskab, som løbende og fleksibelt kan tilpasses den teknologiske udvikling og det aktuelle trusselsbillede. Det er hensigten, at der løbende skal ske en revurdering af behovet for en effektivisering af beredskabet på it- og teleområdet. Udviklingen i trusler og sårbarheder på it- og teleområdet skal følges blandt andet via sårbarhedsvurderinger hos teleudbydere.

For så vidt angår lovforslagets it- og teleberedskabsdel omhandler lovforslaget tre hovedområder: Et styrket beredskab, sikkerhedsgodkendelser og nedlæggelse af forvaltningsorganet NALLA (National Long Lines Agency).

### *2.1 Et styrket beredskab*

Ministeren for videnskab, teknologi og udvikling er ifølge den gældende bestemmelse i § 86, stk. 1, bemyndiget til at fastsætte nærmere regler om, at udbydere af elektroniske kommunikationsnet og -tjenester skal foretage nødvendig planlægning og træffe nødvendige foranstaltninger for at sikre samfundsvigtig telekommunikation i beredskabsituationer og i andre ekstraordinære situationer. Bestemmelsen er ikke afgrænset til en bestemt type teleudbydere eller et bestemt tjenestested.

Bemyndigelsen giver mulighed for, at der fastsættes regler vedrørende pligter for teleudbydere i forbindelse med teleberedskabet inden for hovedområderne: Prioriteringer i telenet og teletjenester, fysisk beskyttelse af telenet og teletjenester og tilvejebringelse og opretholdelse af samfundsvigtig telekommunikation.

Ministeren for videnskab, teknologi og udvikling har i bekendtgørelse nr. 1045 af 13. december 2001 om teleberedskab på den baggrund fastsat regler, der har til formål at sikre planlægning og gennemførelse af det civile beredskab på it- og teleområdet med henblik på under kriser, krig eller større ulykker og katastrofer i samfundet i fredstid at videreføre samfundets funktioner og at yde støtte til landets samlede forsvar.

Bekendtgørelsen udgør i vidt omfang grundlaget for IT- og Telestyrelsens beføjelser på området.

IT- og Telestyrelsen har med hjemmel i ovennævnte bekendtgørelse om teleberedskab udstedt bekendtgørelse nr. 1056 af 14. december 2001 om sikring af offentlige telenet og teletjenester. Sikringen giver abonnenter, der er særligt udpeget af beredskabsmyndighederne, en fortrinsstilling ved adgangen til at benytte offentlige taletelefontjenester i faste telenet. IT- og Telestyrelsen har desuden udstedt bekendtgørelse nr. 620 af 19. juli 2002 om faste kredsløb til beredskabsmæssige formål. Der er p.t. ikke udstedt regler om fysisk beskyttelse af telenet og teletjenester.

Bekendtgørelse om teleberedskab indeholder i øvrigt regler om teleudbydernes beredskabspligt. Teleudbydere skal planlægge og sikre, at det nødvendige personale er til rådighed ved gennemførelse af beredskabet. Herved forudsættes det, at teleudbydere har foretaget en beredskabsplanlægning, men der er ikke fastsat nærmere krav til karakteren og omfanget heraf.

I rapporten »Rammerne for et fremtidigt og styrket beredskab på it- og teleområdet« vurderes det, at infrastrukturen i sektoren generelt er robust og driftsstabil i forhold til uheld og andre tilsvarende hændelser. Der er generelt en høj grad af forsyningssikkerhed i forhold til hændelser, der er utilsigtede, tilfældige og hændelige som f.eks. tekniske eller menneskelige fejl og mindre kritiske vejrphenomener. Infrastrukturen er imidlertid sårbar over for direkte og bevidste angreb som terror- og krigshandlinger samt større naturkatastrofer.

Med liberaliseringen af telemarkedet og den teknologiske udvikling er der tale om en bredere vifte af teleudbydere med et udvalg af teletjenester baseret på forskellige teknologier. Det giver naturligt en større valgfrihed for telebrugerne, og dermed alt andet lige en større robusthed for den elektroniske infrastruktur i samfundet som sådan. Telemarkedet, som det ser ud i dag, medfører dog samtidig en række udfordringer for beredskabet på it- og teleområdet. Teletjenester udbydes i et vist omfang fra udlandet, infrastrukturen er grænseoverskridende, og beslutninger om beredskabet er underlagt markedsmekanismernes.

Det er på den baggrund hensigten med lovforslaget at fastholde og sikre en robust elektronisk infrastruktur hos teleudbydere. Det er ikke hensigten, at der fastsættes meget detaljerede krav til beredskabsplanlægningen og til en robust elektronisk infrastruktur. Omdrejningspunktet for bestemmelserne om krav til teleudbydere er en risikostyringsproces, et overordnet kvalitetskrav til beredskabsplanlægning og en ro-