

ler. Årsagen til den foreslåede ændring er, at de hensyn, der ligger til grund for en eventuel ændring af vilkårene, gør sig gældende for alle tilladelser uanset varighed. Det kan f.eks. dreje sig om gennemførelse af krav med baggrund i internationale beslutninger m.v.

Alle eksisterende tilladelser udstedt efter den gældende mobillov, frekvenslov eller tidligere lovgivning har en varighed på over 5 år. IT- og Telestyrelsen vil derfor efter den gældende mobillov og frekvenslov med et års varsel kunne ændre vilkårene for alle eksisterende tilladelser, og de eksisterende tilladelsesindehavere stilles således ikke dårligere efter den foreslåede ændring.

IT- og Telestyrelsen kan som hidtil med bestemmelsen skærpe gældende vilkår og fastsætte helt nye vilkår. IT- og Telestyrelsen kan alene ændre vilkårene i objektivt begrundede tilfælde og på en forholdsmæssigt afpasset måde.

Til stk. 2

Efter denne bestemmelse kan IT- og Telestyrelsen uden varsel fastsætte nye vilkår for tilladelser, såfremt den pågældende tilladelsesindehaver har fået et påbud efter § 39 med henblik på at standse uacceptable forstyrrelser. Herved sikres der en højere grad af gennemsigtighed for en tilladelsesindehaver, der har fået et påbud, idet den pågældende vil få udstedt en ny tilladelse indeholdende blandt andet vilkår i overensstemmelse med det afgivne påbud.

Til § 16

Bestemmelsen er en delvis videreførelse af § 2a og § 16 i frekvensloven og § 5, stk. 1, i mobilloven og giver IT- og Telestyrelsen hjemmel til at fastsætte regler om varigheder af de enkelte kategorier af tilladelser, herunder tilladelser til forsøg og udvikling. Ministeren for videnskab, teknologi og udvikling kan fastsætte varighed for tilladelser udstedt efter offentligt udbud eller auktion, jf. § 7, stk. 1, og § 8, stk. 1, i modsætning til reglerne i frekvensloven og mobilloven, hvor IT- og Telestyrelsen fastsætter disse regler.

I forhold til § 2a i frekvensloven om udstedelse af midlertidige tilladelser er kompetencen til at fastsætte reglerne flyttet fra ministeren for videnskab, teknologi og udvikling til IT- og Telestyrelsen, hvilket dog ikke gælder ved offentligt udbud og auktion. Årsagen hertil er, at der mellem reglerne om varighed og reglerne om udstedelse af frekvensplanen er så nær en sammenhæng, at kompetencen bør ligge samme sted på begge områder.

Den fastsatte varighed kan tage udgangspunkt i en konkret tidsperiode, f.eks. 5 eller 10 år. Derudover vil

varigheden kunne fastsættes efter den fremtidige anvendelse af radiofrekvenser, således at et radiofrekvensbånd på et bestemt tidspunkt vil kunne blive ledigt til anden anvendelse. Varigheden kan endvidere tage udgangspunkt i bortfald ved en nærmere beskrevet begivenheds indtræden. Desuden kan varigheden tage udgangspunkt i bortfald på et nærmere beskrevet tidspunkt. Endelig kan der være tale om en kombination af flere bortfaldsmåder.

Varigheden kan endvidere tage udgangspunkt i en konkret tidsperiode. IT- og Telestyrelsen kan i den forbindelse f.eks. tage udgangspunkt i omkostningerne ved etablering af systemer, som de udstedte tilladelser kan anvendes til, eller den forventede levetid for en teknologi. Udgangspunktet for tilladelsernes varighed vil som efter den gældende praksis efter frekvensloven være 5 eller 10 år, men vil i konkrete tilfælde kunne gøres længere eller kortere.

Den konkrete tidsperiode vil kunne tilknyttes en bestemt teknologi eller knytte sig til den fremtidige anvendelse, som givne radiofrekvenser er afsat til. Hvor en tilladelses varighed tilknyttes en bestemt teknologi, vil det skulle vurderes, hvor store omkostninger der er forbundet med at etablere teknologien, samt hvor lang levetid udstyr til den pågældende teknologi må forventes at have.

Fastsættelse af varigheden med udgangspunkt i bortfald ved en nærmere defineret begivenheds indtræden eller på et nærmere defineret tidspunkt er særlig aktuelt f.eks. i forbindelse med undersøgelse af, om der inden for givne dele af frekvensplanen er frekvensknaphed. Baggrunden herfor er, at IT- og Telestyrelsen i sådanne tilfælde kan have behov for allerede på et tidligt tidspunkt at analysere, om der efterfølgende skal ske en ændring af den hidtidige disponering, reservere ikke anvendte ressourcer til en fremtidig anvendelse eller om der skal iværksættes frekvensadministrative metoder.

Det kan endvidere være aktuelt i forbindelse med gennemførelse af ændringer af den hidtidige disponering eller anvendelse af enkelte radiofrekvenser eller med henblik på at reservere ikke-anvendte radiofrekvenser til en nærmere angivet fremtidig anvendelse. Det sidste er særlig aktuelt i situationer, hvor de pågældende radiofrekvenser endnu ikke er åbnet op for en konkret anvendelse, men f.eks. afventer beslutning herom på et kommende WRC eller RRC.

Det kan derudover være aktuelt i forbindelse med iværksættelse af frekvensadministrative metoder, gennemførelse af offentligt udbud eller afholdelse af auktion. Formålet hermed er, at radiofrekvenserne ikke ligger uudnyttet hen i den periode, iværksættel-