

2. Den fremtidige sikring af den tekniske kvalitet af fællesantenneanlæg

Det særlige forhold, der traditionelt har kendetegnet fællesantenneområdet, er mange (teknisk ukyndige) anlægsejere og småinstallatører med begrænset teknisk indsigt, hvilket har ført til, at man fra dele af fællesantennebranchen har efterlyst bl.a. en fortsat vejledningsindsats fra Telestyrelsens side vedrørende etableringen af solide og velgennemtænkte fællesantenneløsninger.

Det er hensigten at imødekomme denne anmodning, og Telestyrelsen vil således i en overgangsperiode forestå udarbejdelse af vejledende tekniske retningslinier i tæt samarbejde med branchen, således som det også hidtil er sket i forbindelse med udarbejdelse af bindende tekniske forskrifter. Det vil herefter være op til branchen selv at udbygge og vedligeholde retningslinierne.

Det forudsættes endvidere, at vejledningen vil kunne gøres almindeligt kendt, bl.a. gennem et samarbejde med organisationerne på fællesantenneområdet.

Til at supplere de ovenfor nævnte vejledende tekniske retningslinier bør det i brancheregii overvejes, om der er behov for at gennemføre initiativer (frivillige ordninger), eksempelvis i form af oprettelse af en egentlig brancheforening og en tilhørende intern autorisationsordning, en kollektiv forsikringsordning, og eventuelt en opmandsinstitution eller et forbrugerklagenævn.

Med den eksisterende tekniske regulering betaler brancheaktørerne og brugerne gebyrer på samlet ca. 12 mio. kr. årligt. Der bør således være økonomisk basis for igangsætning af et eller flere af de ovenfor nævnte initiativer, såfremt man finder dette relevant.

3. Ændrede regler for typegodkendelse af radioanlæg

De gældende regler om typegodkendelse af radioanlæg er som ovenfor nævnt til hinder for, at Telestyrelsen kan typegodkende radiokommunikationsudstyr som ikke aktuelt er forudsat anvendt i Danmark.

Med en ændring som den foreslåede vil Telestyrelsen få adgang til at typegodkende radioanlæg, uanset om de vil kunne anvendes på det danske marked eller ej. Telestyrelsens adgang til at typegodkende vil således ikke være begrænset til kun at omfatte udstyr, der vil kunne anvendes efter lovens §§ 13 eller 14.

Såfremt der gives Telestyrelsen denne videre adgang til at typegodkende, vil Danmark desuden kunne tiltræde CEPT/ERC-beslutning »Decision on mutual recognition of conformity assessment procedures for radio and terminal equipment«. ERC (European Radiocommunications Committee) varetager særlige

europæiske interesser på radiokommunikationsområdet og hører under CEPT (The European Conference of Post and Telecommunications). Herefter vil Telestyrelsen kunne foretage typegodkendelse af radioanlæg, der ikke skal anvendes i Danmark, på baggrund af vedtagne CEPT/ERC-beslutninger. Disse beslutninger gennemfører standarder fra ETSI (European Telecommunications Standards Institute), som indeholder de væsentlige radiotekniske krav. Endvidere vil tilsvarende typegodkendelser foretaget af andre CEPT-landes myndigheder kunne accepteres i Danmark. Som følge heraf vil sådant typegodkendt udstyr umiddelbart kunne markedsføres i Danmark uden en forudgående dansk typegodkendelse. Der vil således heller ikke skulle betales gebyr for denne ekstra typegodkendelse, og der skal derfor heller ikke påføres en national mærkning.

4. Ændring af den eksisterende regulering af graveadgang og ekspropriation til telekommunikationsformål

Lovforslaget skal for det første sikre, at forpagtere af jord sidestilles med private arealejere for så vidt angår begrænsning af erstatningsansvar efter lovens § 4, stk. 2. Det følger af denne paragraf, at hovedreglen i § 4, stk. 1, om, at skadevolder ved beskadigelse af telekabler ejet af udbydere af offentlige telenet skal erstatte udgifterne til udbedring af skaden i overensstemmelse med dansk rets almindelige erstatningsregler fraviges, såfremt skadevolder er en privat arealejer og skaden sker på dennes arealer.

Lovforslaget skal desuden sikre, at taksationskommissionen kan stille krav om, at den ansøgende part skal stille sikkerhed til dækning af et eventuelt højere erstatningsbeløb fastsat ved dom.

Endelig begrænses pligten til at tinglyse nedlagte telekabler med tilhørende forstærker- og fordelerskabe til situationer, hvor der nedlægges telekabler i privat ejendom.

C. Lovens administrative, økonomiske, erhvervsmæssige og miljømæssige konsekvenser

Lovforslaget vil indebære, at Telestyrelsens myndighedsudøvelse i forhold til den nuværende administration vedrørende tilladelser og tekniske forhold, der både indebærer en konkret forudgående kontrol af de enkelte fællesantenneanlæg og efterfølgende stikprøvekontrol, i fremtiden vil blive reduceret til at tage initiativ til udarbejdelse af en vejledning om den tekniske indretning af fællesantenneanlæg, at fastsætte regler om udstråling fra faste telenet på grundlag af de foreslåede nye bestemmelser herom i frekvensloven