

den have mulighed for at etablere modtageudstyret ved det pågældende fællesantenneanlæg. Ønsker flere fællesantenneanlæg de samme satellitprogrammer fra hybridnettet, kan modtageudstyret placeres mere centralt i kommunen, og forsynes der i flere nabokommuner, kan modtageudstyret trækkes længere ind i det offentlige telenet.

Televirksomhedernes engagement på fællesantenneområdet

Siden 1981 har televirksomhederne haft mulighed for at eje og drive fællesantenneanlæg. Der har i den forbindelse været indført en særlig ordning, hvorefter Ministeriet for Offentlige Arbejder som led i behandlingen af ansøgninger om oprettelsestilladelse har skullet godkende, at televirksomhedens engagement i det enkelte anlæg på ansøgningstidspunktet var en særskilt, økonomisk rentabel foranstaltning.

Erfaringsmæssigt beslutter mange husstande sig først til at tilslutte sig et fællesantenneanlæg, når dette er etableret. Det må derfor anses for helt nødvendigt, at denne specielle kontrolform fremover afløses af det almindelige tilsyn, som televirksomhederne er underkastet hvad angår deres aktiviteter på konkurrenceområderne. Hermed opnås, at den regionale televirksomheds særlige kabel-tv-enhed fremover vil kunne beslutte at etablere fællesantenneanlæg uden først at have dokumentation for tilstrækkelig brugertilslutning. Dette vurderes at ville fremme etableringen af fællesantenneanlæg i områder, hvor sådanne ikke findes. Beslutninger om etablering af fællesantenneanlæg vil fortsat skulle baseres på forretningsmæssige overvejelser.

Signalfordelingsplanlægningen

Signalfordelingsplanlægningen forudsættes opretholdt, hvilket indebærer, at rammerne for den lokale netudbygning hermed vil være fastlagt. Ved fremtidige tilladelser til sammenslutning af fællesantenneanlæg, blandt andet med henblik på fællesudnyttelse af eget modtageudstyr til programstof fra satellitter, vil eksisterende planer som hidtil skulle indgå i grundlaget herfor.

Imidlertid er der behov for at kunne tilpasse planlægningen til aktuelle forhold i de enkelte kommuner.

De hidtidige planer angiver, hvorledes programforsyningen med det fulde programtilbud (20 eller 24 tv-programmer) kan realiseres. Imidlertid har mange byanlæg fortsat begrænset kanalkapacitet. Planlægningen bør derfor kunne tilrettelægges herefter, således at programforsyning med et lavere antal programmer kan indgå i en foreløbig planlægning.

Først når det samlede antal efterspurgte programmer svarer til det i planen/den foreløbige plan fastlagte programantal, og der i forsyningsområdet er den tilstrækkelige efterspørgsel, forpligtes televirksomheden til at anlægge de pågældende HF-punkter. F.eks. kan et byanlæg med en kanalkapacitet på op til 9 programmer mest hensigtsmæssigt programføres fra ét HF-punkt, selvom planen baseret på det fulde programtilbud angiver f.eks. 5 HF-punkter. Planens 5 HF-punkter repræsenterer en samlet teknisk/økonomisk optimal løsning i kommunen, såfremt anlæggets kapacitet udvides. Men televirksomheden skal som nævnt ikke kunne forpligtes til at anlægge HF-punkter i overensstemmelse med planen, med mindre byanlægget aftager det i planen forudsatte antal programmer fra hybridnettet. I modsat fald påføres televirksomheden et økonomisk tab, idet den i planen forudsatte anlægsbesparelse for byanlægget ved ombygningen ikke modsvares af en indtægtsstigning for televirksomheden gennem afsætningen af et øget antal programmer til anlægget.

Den eneste ændring af planlægningen er den foreslåede mulighed for faseopdeling. Planlægningens indhold (FN1-net, HF-punkter og FN2-net) bibeholdes.

De grundlæggende principper for hybridnettet

De mellem regeringen og Socialdemokratiet aftalte rammer for televirksomhedernes fremtidige engagement i hybridnettet bygger fortsat på, at televirksomhederne har eneret på langdistancefremføring af programmer over kommunegrænsen, og at de øvrige grundlæggende principper for hybridnettets etablering opretholdes, dvs. princippet om efterspørgselsstyret udbygning og fuld brugerfinansiering.

Der er, jf. pkt. 2 i bilag 2, mellem regeringen og Socialdemokratiet enighed om, at den revurdering af grundlaget for hybridnettet,