

Jydsk Telefon

Den 8. juni 1984

Ministeriet for offentlige arbejder

Frederiksholms Kanal 27

1220 København K

*Vedrørende udvalget angående Teknologi (B 119 – bil. 1) vedrørende hybridnet*

Under henvisning til ministeriets brev af 30. maj d.å., journal nr. TLF. 500-93-9, vedrørende Folketingets udvalg angående teknologi stillede spørgsmål vedrørende etablering af hybridnet skal selskabet oplyse følgende:

*Spørgsmål nr. 3:*

I hvilket omfang (procentangivelse) er dele af hybridnettet allerede etableret, og hvornår har denne etablering fundet sted? Hvilke investeringer er der foretaget i denne anledning?

Hybridnettet er defineret som et »blandings«-anlæg, hvori indgår såvel lyslederkabler som koaks-kabler, fællesantenneanlæg, og systemet overfører radiofoniernes radio- og TV-programmer.

Et sådant anlæg er etableret af Jydsk Telefon i Århus-området i 1979/80. I udstrækning svarer anlægget til ca. 0,5 pct. af hybridnettet.

Anlægget består af et antenneanlæg i Battrup (Århus Syd), et lysleder-hovedkabel til et hovedstations- og kontrolcenter i Slet. Fra Slet i et lysleder-hovedkabel til centralerne Skåde og Tranbjerg. Fra disse centraler fordeles videre til brugerne i fællesantenneanlæg på koaksialbasis.

I anlægget, inkl. mast og antenner m.v., er investeret i alt ca. 8 mill. kr. Med henvisning til etableringstidspunktet skulle en væsentlig del af investeringen ses som en forberedelse af fremtiden – såvel for de involverede danske elektronikvirksomheder som for de danske teleadministrationer – der var indeholdt i anlægget. Hvor stor en del af disse investeringer, der skal tilskrives disse fremtidsrette-

de formål, er en skønssag. Vi har fundet det realistisk at henføre halveringen af investeringerne hertil.

Andre hybridnet er ikke etableret inden for Jydsk Telefons område.

Som et supplement til besvarelsen kan oplyses, at selskabet i dag driver et antal lyslederstrækninger dimensioneret og disponeret for telefoni. Ved at omdisponere anvendelsen af disse strækninger vil det være muligt at fremføre i det mindste 12 TV-kanaler til hybridnetsformål meget hurtigt på disse strækninger, men med den konsekvens, at en fornyet nedlægning af kabler på strækningen må fremskyndes.

De strækninger, som således er anvendelige for TV-overføring, andrager p.t. ca. 10 pct. af det totale hybridnet. Dog kun for 12 TV-kanaler.

*Spørgsmål 5:*

Ministeren bedes oplyse, i hvilket omfang etablering af hybridnet indgår i telefonselskabernes og P & Ts budgetter?

I Jydsk Telefons årlige budgetter indgår ikke investeringer til hybridnet, men derimod til fællesantenneanlæg etableret for kommunernes regning samt mindre udvidelser af selskabets egne to fællesantenneanlæg – Skåde/Højbjerg og Tranbjerg. I selskabets 5 års budgetter og planer indgår hybridnettet i henhold til den for ministeriet lagte plan (hybridnet-rapporten) som et appendix.

*Spørgsmål 6:*

Hvad kan ministeren oplyse om telefonselskabernes og P & Ts reaktioner på forslaget?