

Den gennemsnitlige etableringsudgift pr. abonnentetablering (telefonapparat, ekstrains-tallationer og abonnentledning) andrager ca. 4.100 kr.

Der forventes en vis afmatning i tilvæksten af *telexabonnerter*, idet der forventes stigende konkurrence fra andre teletjenester som telefax og især teletex.

Den årlige abonnenttilvækst påregnes at være ca. 6,2 pct. i 1984 og faldende til ca. 5,3 pct. i 1987. Heri indgår de årlige afbestillinger med ca. 1,5 pct.

Investeringsbehovet er især præget af 2 forhold:

- Udskiftning fra mekaniske til elektroniske fjernskrivere. De elektroniske fjernskrivere er billigere i såvel anskaffelse som vedligeholdelse.
- Minimering af forstyrrelser i telenettene gennem overgang fra transmission af spændingskift til toneskift. Meromkostningerne pr. abonnent udgør hertil ca. 3.000 kr.

Den gennemsnitlige etableringsudgift pr. telexabonnent andrager 31.500 kr.

Som følge af abonnenternes behov for mere komplekse systemløsninger tilbydes nu også telex-PABCer. Der forventes opstillet 60 telex-PABCer pr. år til en gennemsnitlig etable-ringsudgift på 60.000 kr.

*Dataabonnerter* omfatter 2 kategorier:

- Datelabonnerter, der tilsluttes via telefonnettet eller fast opkoblede telefonkredsløb
- Datexabonnerter, der tilsluttes det offentlige datanet.

Den gennemsnitlige etableringsomkostning pr. datelabonnent udgør 17.600 kr., og den forventes at være konstant i planperioden. Den tilsvarende omkostning pr. datexabonnent udgør 9.100 kr., og den forventes at have en svagt faldende tendens mod slutningen af planperioden.

I forbindelse med indførelse af teletexttjenesten forventer P&T at engagere sig på terminal-området i 1984 med 2 terminaltyper, en avanceret og en forenklet udgave.

Den gennemsnitlige etableringsudgift pr. teletextterminal (ekskl. tilslutningsudstyr) udgør 61.200 kr. og forventes i planperioden at være stigende på grund af, at en stadig større del af nettotilgangen vil være avancerede og dermed dyrere terminaler.

*Radiotekniske anlæg*

Radioanlæggenes udbygning er omtalt i afsnittet om ledningstekniske anlæg og radiokæder.

Øvrige radiotekniske anlæg omfatter anlæg for maritime tjenester, anlæg for landmobile tjenester samt radiofoni- og tv-anlæg.

Kystradiostationernes anlæg for de offentlige maritime tjenester udbygges i takt med trafikudviklingen og fornyes i nødvendigt omfang. Der påregnes i planperioden påbegyndt etablering af nødvendige anlæg for et nyt maritimt nød- og sikkerhedskommunikationssystem, der er under udvikling internationalt, og som forventes indført globalt omkring 1990.

*Landmobile tjenester*

Det offentlige mobiltelefonsystem vil blive udbygget i takt med den betydelige interesse for tjenesten, jfr. også det foran anførte om udbygning af mobiltelefoncentralen. I Københavnsområdet vil systemets kapacitet blive øget i 1984 ved etablering af flere basisstationer i et såkaldt small cell system. Udbygningsbehovet vil i øvrigt medføre, at der fra omkring 1986 må ske en udbygning af systemet i et højereliggende frekvensområde (900 MHz).

*Personsogetjeneste*

I budgetperioden sker der en udbygning af den offentlige personsogetjeneste (OPS). Tjenesten, som etableres med begrænset dækning i 1983, vil i planperiodens første halvdel blive udbygget til rimelig grad af landsdækning.