

Ericsson
LM

T-bladet

18.12.1967

TRANSMISSIONSDIVISIONEN Årg. 11 Nr.

Året 1967 har i mångt och mycket karakteriserats av ett intensivt arbete med det nya byggsättet M4. Många M4-utrustningar har succesivt lämnat konstruktionsstadiet och förts ut till tillverkning och försäljning. Vi har därmed kunnat öka utvecklingsinsatserna för flera nya produkter såsom PCM-system, datakommunikation och 60 MHz-terminaler.

Genom kontakter med en lång rad kunder över hela världen och vid ett antal symposier i olika länder har M4-utrustningarna presenterats på ett förtjänstfullt sätt av T/F- och T/K-personal. Och de har mött mycket intresserade kunder. På en del marknader, däribland den viktigaste av dem alla - Sverige, har priskonkurrensen hårdnat betydligt men tack vare M4 har vi kunnat hävda oss väl. Det pressade prisläget gör det emellertid ytterst angeläget att genomföra rationaliseringar och andra kostnadsminskande åtgärder så snabbt och effektivt som möjligt.

Resultatet av vårt arbete att sälja M4 har börjat visa sig. Den bokförda beställningsingången för 1967 når dock troligen inte upp till det budgeterade värdet. I flera fall förekommer emellertid just nu definitiva kontraktsdiskussioner som snart väntas resultera i beställningar.

Av de mest betydande beställningarna under året kan nämnas ett stort antal 60-grupper med totalt ca 15.000 kanaländar från Televerket - det största antal som vi hittills fått i en och samma beställning. Även från utlandet har vi fått betydande beställningar, däribland ett stort antal bärfrekvensterminaler från Mexico och Brasilien. Sist men icke minst: den första beställningen från Televerket på 60 MHz-terminaler!

Övergången från M3 till M4 följer i stort sett de uppgjorda planerna även om problemen av olika slag inte saknas. Jag vill i detta sammanhang framhålla de mycket värdefulla insatser som gjorts och görs på alla håll för att mildra M4:s födslovändor så mycket som möjligt. Verkstäderna kämpar hårt och framgångsrikt med de första produktionsserierna.

Genom stagnationen i leveranser av M3-utrustningar, vilket är en följd av övergången till M4, väntas faktureringen i år bli något lägre än förra året.

Vi satsar betydande resurser på introduktionen av våra nya utrustningar och det kostar pengar. Bolagsledningen har godkänt våra åtgärder och planer men förväntar sig då också att vi under kommande år uppnår de resultat som vi planerat. Detta är ett förtroende som vi uppskattar. Ett förtroende som förpliktar.

Till Er alla och Era familjer: GOD JUL, ett hjärtligt tack för det gångna året och ett GOTT NYTT ÅR!

Sten Engström

AKTUELLA AFFÄRER

EUROPA

Sverige. Televerket har beställt högre moduleringssteg i byggsätt M4 för 15 nya och 30 existerande 4 MHz- och 12 MHz-stationer. Denna order erhöles i hård konkurrens med ITT, som erhöles beställning på utrustningar till ett 10-tal mindre stationer. Totala ordervärdet till T uppgår till 4,5 Mkr.

En affär på 2 Mkr, omfattande 4 MHz klenkoax-system förlorade vi till Philips. Orsaken var Philips betydligt lägre pris.

Holland. T har under 1967 haft en offert inne på 600 st 12-grupper, motsvarande ca 20% av PTT:s behov de närmaste 3 åren. Trots att vi offerrat mycket låga priser har vi nu fått bekräftat att vi ej erhöles denna beställning. Den officiella motiveringen var att PTT:s behov nu ej beräknas bli så stort som tidigare antagits. Ett visst arbete för anpassning av vår utrustning till de holländska kraven hade redan igångsatts på avd. K när avslaget kom. Detta arbete har nu stoppats. Våra diskussioner med PTT om data och PCM fortsätter.

LATINAMERIKA

Argentina. Från våra telefondriftsföretag CAT och CET har den formella bekräftelsen nu inkommit på 2 delvis utbyggda system ZAX 120T för sammanlagt 2,3 Mkr.

I november anordnade T en M4-demonstration i Buenos Aires. Denna fick en rekordartad stor anslutning med hela 120 personer, representerande flertalet telefondriftsföretag i landet samt många andra institutioner. Intresset för vårt nya system M4 var mycket stort och detta har redan resulterat i ett flertal förfrågningar.

Brasilien. Den brasilianska marknaden befinner sig för närvarande i snabb expansion. T har för närvarande flera mycket betydelsefulla offerter inne för avgörande. Den viktigaste omfattar en 1800-kanals radiolänkförbindelse mellan Rio de Janeiro och Sao Paulo, landets två största städer. T offererar här multiplexutrustning till ett värde av över 6 Mkr i samarbete med två olika radiolänkleverantörer. När anbudet öppnades i Rio i början av november visade det sig att ett 10-tal firmor in-

TVpe Linde
lämnat offerter. Konkurrensen är således ytterst hård och gäller både priser, leveranstider och kreditvillkor. Avgörande väntas en bit in på 1968.

FÖRSTÄRKT FÖRSÄLJNINGSORGANISATION

M4-familjen - världens mest avancerade bärfrekvenssystem - har på allvar börjat marknadsföras under 1967, och mottagandet bland kunderna har varit synnerligen gott. M4 har tekniska fördelar som även gör det möjligt att tränga in på nya användningsområden. För att på ett kraftfullt sätt kunna utnyttja dessa fördelar, förbereda för marknadsföringen av produkter, som ännu befinner sig under utveckling, samt möta en ständigt ökande konkurrens, har T fått bolagsledningens tillstånd att kraftigt förstärka försäljningsorganisationen. Målet är en betydligt större marknadstäckning, intensivare och aktivare bearbetning av kunderna och ökande försäljning av utvecklad utrustning, huvudsakligen på exportmarknaderna. Viss förstärkning förutses även på T/Fx och T/Kx.

För att de nya försäljningsingenjörer, som skall anställas under 1968, snabbt skall komma in i försäljningsarbetet, kommer två kurser att anordnas, den ena under våren och den andra under hösten. Varje kurs om ca 3 månader kommer att omfatta information om våra produkter i teori och praktik samt försäljningsteknik. Deltagarantalet är begränsat till 10 personer per kurs. Dock kommer möjlighet att beredas för ytterligare några försäljningsingenjörer att följa den teoretiska kursdelen.

LABORGANISATION

Fr. o. m. den 1 januari upprättas vid sidan av befintliga apparatutvecklingssektioner T/Kb och T/Ke en ny apparatsektion T/Kd. Denna sektion, vars chef blir ing. S. Danielsen, skall huvudsakligen svara för arbetsuppgifter inom digitalteknikområdet.

Befattningen som sammanhållande för T/K:s apparatutvecklingssektioner övertas samtidigt av ing. O. Ekholm. Han efterträder därvid ing. N. O. Johansson, vilken som tidigare meddelats övergår till LME:s utvecklingsavdelning. Till ingenjör Ekholms efterträdare som T/KeC har utnämnts ing. H-J Breuer.