

Ericsson
LM

T-bladet

16.3.1962 TRANSMISSIONSAVDELNINGARNA

Årg. 6 Nr 1

AKTUELLA AFFÄRER

Telestyrelsen har inkommit med en stor beställning på 12 MHz-utrustning för sex nya stationer jämte kompletteringsutrustning för en del tidigare beställda stationer. I beställningen ingår ett större antal stativ av samtliga typer för moduleringsstegen från 60-grupp upp till 12 MHz-bandet, bl. a. 19 st. 60 GMU/300, 13 st. 300 GMU/900, 20 st. 900 GMU/2 700 med sammanlagt 43 st. moduleringsutrustningar för 900-grupper samt dessutom fördelarstativ, genomkopplingsfilterstativ, stativ för automatisk 60 G-reglering, oscillatorstativ och bärfrekvensförstärkarstativ.

Telestyrelsen har också beordrat ytterligare 34 st. transistoriserade 60-grupper med utrustning för totalt 2 040 kanalterminaler. Denna order omfattar utöver 34 st. kanalmodulatorstativ även 7 st. 12 GMU-stativ.

Telestyrelsen har vidare beställt en del programledningsutrustningar för ljudradio omfattande 10 st. programstativ typ ZDC 501001, 30 st. programförstärkare, 50 st. ledningsutjämnare m.m. Dessutom ingår ett stativ typ ZCB 140 för en dubbelriktad programkanal över bärfrekvenssystem.

Tammerfors Telefonförening i Finland har via LMF beställt två 12-kanalterminaler i transistoriserat utförande. Dessa terminaler skall samarbeta med radiolänk av typ 3RL10, vilken tillverkas av EBN, Oslo.

Island har inkommit med order på två transistoriserade terminalstationer typ ZAR 60 utrustade med totalt 120 kanalterminaler. Dessa utrustningar skall användas på sträckan Reykjavik - Keflavik.

Definitivt kontrakt har nu tecknats med AGCTT, Portugal, om leverans

av 8 st. transistoriserade 12-kanal-
terminaler, typ ZAA 12-2, för luftled-
ningar. Kontraktet omfattar även två
mellanförstärkare, sex ledningsfilter-
skåp m. m.

Vattenfallsstyrelsen har gjort
en del kompletteringsbeställningar av
utrustningar för bärfrekvenstelefont
på kraftledningar.

Bland större utländska beställningar
på pupinspoler märks Irland, Danmark
och Finland.

EGYPTEN

Som bekant har LME de senaste åren
noterat stora framgångar på den egypt-
tiska marknaden. Mycket stora be-
ställningar har influerat på koordinat-
väljarstationer och telefonapparater.
Den första storstationen med koordi-
natväljare, Abbassia, sattes i drift
den 15.2.1962 efter övertagningsprov,
som var mera omfattande än någonsin.

Förmedlingstrafiken mellan Cairo och
de större städerna inom Nilens delta-
område skall automatiseras inom de
närmaste åren. Behovet av långdis-
tansförbindelser blir då stort, och
mellan alla större städer har redan
4 MHz-systemledning installerats. Se-
dan ca ett år pågår förhandlingar om
vem som skall få beställning på multi-
plexutrustningar. Nyligen utvidgades
förfrågan på denna utrustning till att
gälla ungefär 5 600 kanaländar samt
dessutom ytterligare systemledning
för ungefär 400 km.

Egyptens ekonomi är i hög grad base-
rad på inkomster från bomullsexport
och trafiken på Suez-kanalen. Man gör
emellertid stora ansträngningar att
breda landets ekonomiska bas genom
industrialisering och ökning av jord-
bruksarealen.

GÄSTER

Under det gångna året har T-avdel-
ningarna haft besök av 116 gäster från
31 länder. Besökarna har erhållit un-
dervisning och information om våra
utrustningar under sammanlagt åtta
månader av året. Besökstiden uttryckt
i manmånader utgjorde 28.

ORGANISATIONSNYTT

Den 1 mars tillträdde herr G. Norlinger
posten som TeC efter herr B. Rosen-
berg, som dock under ytterligare någ-
ra månader kommer att tjänstgöra på
deltid.

Ingenjör T. Ryttersson, Ffa, ställes
fr.o.m. den 1.4.1962 direkt under FfC
för handläggning av budgeterings-
frågor gällande tillverkning och för-
säljning. Ing. Ryttersson kommer även
att vara sammanhållande för plane-
ringen av leveranser till kunder men
däremot ingår ej leveransbevakning i
hans uppgifter.

Ing. Nils Ek överflyttades den 1.3.1962
från Fm till Ffa för att där handlägga
projekt-, offert- och orderarbetet för
i första hand Italien-marknaden.