

Ericsson
LM

T-bladet

4. 10. 1961

TRANSMISSIONSAVDELNINGARNA

Årg. 5 Nr 7

AKTUELLA AFFÄRER

Norge har inkommit med beställning på bärfrekvensutrustning för den tidigare från Elektrisk Bureau beställda radiolänken typ 4-RL-4. Utrustningen kommer att installeras på stationerna i Bodö, Harstad, Tromsö och Hammerfest.

Från Formosa har kommit en tilläggsbeställning på en mellanförstärkare till det tidigare levererade luftledningssystemet typ ZAA 8.

Island har beställt ett 24-kanals transistoriserat bärfrekvenssystem ZAR 24-3 för radiolänkförbindelsen Reykjavik - Stykkisholmur - Patreksfjörður.

Ecuador har beordrat utrustning för radiolänkförbindelse bestående av 6 stativ 3RL10, 4 stativ ZAR 12 och 3 st. antennmaster typ Wibe. Vi har även fått i uppdrag att utföra installationen.

Från Indien har beställning inkommit på 13 st. radiotelefonistativ ZCR 100.

12 MHz-UTRUSTNINGEN

Transmissionsavdelningarna har under sommaren avslutat inmätningen av de första 12 MHz bärfrekvensterminalutrustningarna för koaxialkablar. Utrustningarna har överlämnats till Kungl. Telestyrelsen och har tagits i trafik under september 1961 på sträckan Stockholm - Västerås - Örebro.

Till alla dem på T och TV som varit engagerade i detta för vår framtid så betydelsefulla projekt och som genom sina arbetsinsatser gjorde det möjligt att leveransen kunde genomföras på ett för kunden tillfredsställande sätt, både vad tid och tekniska prestanda beträffar, vill jag rikta ett varmt tack

J. Lundberg

UTSTÄLLNINGAR

I juni hölls i Palazzo dei Congressi i Rom en stor internationell utställning av ny materiel för telekommunikationsändamål och för nukleär instrumentering med tyngdpunkten lagd på elektroniska utrustningar. I anslutning till utställningen hölls ett antal föredrag berörande olika avsnitt inom ramen för utställningen. Så hade t.ex. i Consiglio Superiore Tecnico's regi anordnats föredrag av in- och utländska tekniker om ämnen som berörde utbyggnaden av det italienska telefonnätet. Därvid behandlades systemvalen för den aktuella expansionen av fjärrnätet, för vilken en 6-årsplan nyligen uppgjorts. Till detta hade Fatme-Sielte anknutit vid anordnandet av sin utställning, som bl.a. omfattade ett skickligt gjort fotomontage av färgfotografier av 12 MHz bärfrekvensutrustningar för koaxialkabel. Man ställde dessutom ut typiska transistoriserade utrustningar tagna från Fatmes produktion av transmissionsmateriel.

Under tiden 25-27 september var i Nigerias huvudstad Lagos en utställning anordnad gemensamt av LM Ericsson och Marconi's Wireless Co. Ltd. Samtliga sakavdelningar inom LME bidrog därvid med utställningsmateriel. T-avdelningarna deltog med prover på den transistoriserade materielen. Utställningen var avsedd att utgöra ett led i introduktionen av ett gemensamt bolag: Nigerian Telecommunications Corporation, NTC, som skall tillvara-

ta de båda företagens intressen i det nu snabbt framåtskridande Nigeria.

ORGANISATIONSNYTT

Den 15 oktober flyttar ing. S. Åström, Fft, till Kxb för att där arbeta med utvecklingen av systemledningar.

Ing. B. Filipsson, Kxb, flyttar den 1 november till Ffu för att handlägga projekt-, offert- och orderarbetet för i första hand Mexico-marknaden.

RESOR

Övering. S. Engström, FC, och ing. O. Eriksson, Ffu, företog under några dagar i mitten av september en resa till Polen för att diskutera 12-kanalssystem och tontelegrafsystem.

Den 3 okt. avreste ing. T. Kjelleryd, FfuC, till Jugoslavien för att under några veckor i egenskap av teknisk expert delta i diskussioner om komplettering av befintliga system med viss koaxialutrustning.

Vår medarbetare, ing. B. Gustafsson, Ffu, lämnar Transmissionsavdelningarna i början av oktober för att tillträda en befattning som försäljningsingenjör hos CEL i Bogotá, Colombia. Han är kontrakterad för en tidsperiod om tre år. Ing. Gustafsson har tidigare erfarenheter av utlandsarbete från service- och inspektionsresor i Indonesien, México och på Island.