

1977-04-04

Tjänsteställe, handläggare F:UTM/P Ståhl CVA/5145 S Ståhl	Fastställd av R Klitte /R Hjärter	Ändrad enligt	Uppnaver 851-91 1)
---	---	---------------	-----------------------

Antenn M1921-124010 (ALGON-FDV 4X2) Tillsynsföreskrift

<u>Innehåll</u>	<u>Sida</u>
1 Allmänt	1
2 Erforderlig utrustning	3
3 Tillsyn	3
4 Speciella föreskrifter	7

1 Allmänt

1.1 Underhållsdirektiv

Enligt TOMT 851-89

Tillsyn ska utföras i samband med tillsyn av anläggningens övriga teleutrustning.

1.2 Erforderlig utbildning

Tillsynen utförs av teleteknisk personal.
(Ingen specialkurs finns för materielen).

1.3 Arbetsvolym

Två man, cirka 4 timmar vardera effektiv arbetstid per antenn.

1.4 Driftavbrott

Tillsyn medför driftavbrott. Driftavbrott för tillsyn får endast ske i samråd med berörd sektorteleingenjör eller central driftledning.

1) Ändringarna markerade med streck i marginalen

1.5 Mätprotokoll

Vid tillsynen uppmätta värden och eventuella reparationer noteras i protokoll CVA 5130/74-90P. Protokoll beställs från FFV-U/CVA, avdelning 5130 expedition.

1.6 Felrapportering

DIDAS-rapportering sker inte kontinuerligt på utrustningen. Rapportering sker vid behov genom specialrapportering beordrad på TOMT.

1.7 Reparation

Reparation av fel, som kan åtgärdas med tillgängliga medel utförs på plats. Vid större fel byt enheten och sänd den till hvst för reparation.

1.8 Utbytesenheter

Utbytesenheter är fördelade enligt utbytessystem F:UHD A51:4.

1.9 Översyn

Översyn utförs vid behov av och på hvst.

Behov av översyn föreligger när:

- Uppmätta resistans- och SVF-värden är onormala.
- Reparation kräver arbetsinsats och utrustning utöver de på anläggningen befintliga.

1.10 Teknisk rådgivning

Teknisk rådgivning ges av FFV-U/CVA, avd 5145.