

	R	B	F
55. Drift og vedligeholdelse af materiel og inventar.....	306.237	442.000	400.000
57. Transport.....	214.922	450.000	350.000
58. Betaling for arbejder udført af underentreprenører m. v.....	665.118	855.000	750.000
<i>Indtægter</i>	7.886.446	11.522.000	10.550.000
92. Udleje af værktøj m. v.....	24.500	20.000	25.000
93. Tjenesteydelser og salg.....	7.861.946	11.502.000	10.525.000

ad driftsudgifter.

	1.	2.	3.	4.	5.
I alt					4.557.000
<i>I alt heltidsansatte</i>	103	139	126	116	
a. Statstjenestemænd					71.000
<i>Heltidsansatte</i>	3	3	3	3	
Håndværker (1d).....	2	2	2	2	50.000
Håndværker (1c).....	1	1	1	1	21.000
b. Overenskomstansatte					3.313.000
<i>Heltidsansatte</i>	85	117	105	95	
Håndværker (L.O.).....	25	42	35	30	998.000
Håndværker (G.A.S.).....	60	75	70	65	1.033.000
Overarbejde.....	83.700 t			75.800 t	1.043.000
ATP-bidrag.....					5.100
Feriegodtgørelse.....					233.900
c. Andet personale					1.173.000
<i>Heltidsansatte</i>	15	19(1)	18	18	
Formand.....	8	12	8	8	331.800
Mekaniker.....	3	2(1)	5	5	202.500
Formand, lagerassistent.....	4	5	5	5	201.600
Overarbejde.....	23.600 t			17.000 t	390.000
ATP-bidrag.....					3.100
Grønlandstillæg.....					44.000

58. Betaling for arbejder udført af underentreprenører m. v. Værkstedernes andel i GTOs indkvarterings- og forplejningsudgifter er beregnet til 495.000 kr. Lokale entreprenører skønnes i 1971 at ville udføre arbejder for værkstederne for ca. 250.000 kr.

3.53. Grønlands televæsen..

Over kontoen registreres driften af de offentlige telekommunikations- og telefonanlæg i Grønland. Udgiften til 11 telestationer refunderes helt eller delvis af ICAO efter gældende regler. Der påregnes i 1971 at ville være offentlige telefonanlæg i 16 byer med i alt ca. 2.500 abonnenter mod ca. 2.000 i 1970.

Der foretages fortsat udbygning af den i 1969 idriftsatte sydlige del af UHF-kommunikationssystem, således at der i 1971 forventes idriftsat en FM-radiosender i Frederikshåb, ligesom der fortsat foretages omlægninger af sikkerhedstjenesten for skibe og fly. Opførelsen af systemets nordlige del er igangsat i 1970, og i 1971 påbegyndes indkøringen af de første tekniske centre på denne del af UHF-kæden, der forventes at