

05.16. fortsat

F

<b>Indtægter</b> .....	—
42. <i>Salg af brugt materiel og inventar</i> .....	—
<b>Tilskud</b> .....	<b>4.310.000</b>
51.01. Kur og pleje af søfarende, L 420 1973, § 30, stk. 5 .....	30.000
51.02. Hyre i henhold til L 420 1973, § 16, stk. 1, nr. 4, jfr. stk. 3. ....	10.000
51.03. Sygehyre, L 420 1973 .....	100.000
51.04. Hjemsendelse af søfarende, L 420 1973 .....	4.000.000
51.05. Lægeundersøgelse af skibsmandskab, L 420 1973, § 4, stk. 2, jfr. A 447 1952, § 5. ....	130.000
51.06. Tuberkuloseundersøgelse af skibsmandskab, L 420 1973, § 4, stk. 2, jfr. B 61 1958 .....	30.000
53.01. Understøttelser i henhold til cirkulære af 13. maj 1948, jfr. cirkulære af 30. juni 1953 .....	10.000

**06. Energipolitiske foranstaltninger**

<b>Driftsudgifter</b> .....	<b>142.942.100</b>
<b>Indtægter</b> .....	<b>5.356.000</b>
<b>Tilskud</b> .....	<b>95.400.000</b>

**06.01. Energistyrelsen**

<b>Driftsudgifter</b> .....	<b>7.640.000</b>
01. <i>Lønninger m.v.</i> .....	4.573.700
03. <i>Overarbejdsbetaling</i> .....	87.200
04. <i>Merarbejdsbetaling</i> .....	110.000
06. <i>Særlige ydelser</i> .....	11.900
07.01. <i>Tjenesterejser og befordring</i> .....	515.200
07.02. <i>Tjenesterejser, elværker</i> .....	100.000
10. <i>Kontorhold</i> .....	327.000
12.01. <i>Konsulentbistand</i> .....	460.000
12.02. <i>Tilsyn, elværker</i> .....	400.000
20. <i>Anskaffelse af materiel m.v.</i> .....	60.000
21. <i>Drift og vedligeholdelse af materiel</i> .....	20.000
39.01. <i>Geologiske undersøgelser</i> .....	975.000
<b>Indtægter</b> .....	<b>1.630.000</b>
42. <i>Salg af brugt materiel og inventar</i> .....	—
46.01. <i>Koncessionsafgifter m.v.</i> .....	1.120.000
46.02. <i>Afgifter fra elværker.</i> .....	500.000
48. <i>Kommunale refusioner</i> .....	—
49. <i>Diverse indtægter</i> .....	10.000
<b>Tilskud</b> .....	<b>91.900.000</b>
51.01. Danmarks tilskud til Den internationale Atomenergiorganisati- on IAEAs driftsbudget .....	3.400.000
51.02. Særligt bidrag til Det internationale institut for teoretisk fysik i Trieste (tilknyttet IAEA) .....	70.000