

		Overført... 2,560,600 Kr.
h.	Lokomotivernes Vandforsyning:	
1.	Ordinært som hidtil .....	76,400 Kr.
2.	Ekstraordinært: Forbedring af Lokomotivernes Vandforsyning .....	60,000 —
		136,400 —
	<p>§ Fortsættelse af de for 1898—1899 og 1899—1900 givne Bevillinger til Forbedring af Lokomotivernes Vandforsyning har man til Anskaffelse af Vandrenseapparater foreslaaet en ekstraordinær Bevilling af samme Størrelse som sidste Aar.</p>	
i.	Trækkekraften paa Strækningen Vandrup—Farris (som hidtil) .....	14,000 —
k.	Andre og uforudsete Udgifter (som hidtil) .....	2,400 —
		2,713,400 Kr.

### Til 3. C. Driftsmateriellets Vedligeholdelse:

#### Til 1. Lokomotiver og Tendere:

- a. Ordinært beregnet til ca. 7,5 Ø. pr. Lokomotivkilometer .. 1,044,400 Kr.

Det stedse tiltagende Overtids- og Aftarbejde i Værkstederne i Forbindelse med de stærkt stigende Priser paa Materialier medfører en saadan Forøgelse i Udgifterne til Materiellets Vedligeholdelse, at Beløbet maa beregnes til 7,5 Ø. pr. Lokomotivkilometer, medens det for 1899—1900 var beregnet til 7,43 pr. Lokomotivkilometer.

#### Ekstraordinært:

- b. Anskaffelse af 10 Lokomotiver i Stedet for et tilsvarende Antal ældre, der ville være at udrangere af Driftsmateriellet, à 46,000 Kr. 460,000 Kr.  
 — det ved Ophugning af de kasserede Lokomotiver indbundne Beløb..... 25,000 —

435,000 —

1,479,400 Kr.

Bevillingen er optaget som Fortsættelse af de for 1898—99 og 1899—1900 givne Bevillinger.

#### Til 2. Vogne:

- a. Ordinært beregnet til ca. 9,1 Ø. pr. Lokomotivkilometer .. 1,265,000 Kr.

Uf de ovenfor under Punkt 3. C. 1. a. nævnte Mærker samt paa Grund af den udvidede Benyttelse af elektrisk Logbelysning maa Udgifterne beregnes til ca. 9,1 Ø. pr. Lokomotivkilometer, medens det for 1899—1900 var beregnet til 9,03 pr. Lokomotivkilometer.

#### Ekstraordinært:

- b. Anbringelse af Haandgreb paa Bufferbjællerne .....
 15,000 — || Bevillingen er en Fortsættelse af den for 1899—1900 givne Bevilling. | |
| c. | Installation for elektrisk Belysning i ældre Vogne ..... | 10,500 — |

1,290,500 —

2,769,900 Kr.