

9¼ pct. 1983-93 EIB Globallån IX (yen).....	7.154.100
7,7 pct. 1982-97, EIB Farø Motorvej-Broprojekt	
1. tranche (s. frcs.)	10.743.000
6,45 pct. 1982-97, EIB Farø Motorvej-Broprojekt	
2. tranche (s. frcs.)	6.245.600
6,45 pct. 1982-97, NIC Farø	
Motorvej-Broprojekt (s.fracs.)	10.877.200
6¾ pct. 1983-91 (s.fracs.)	23.000.000
8½ pct. 1983-98 (s. frcs.)	
EIB Grønlandske pakhuse	1.888.900
6,85 pct. 1984-99 (s. fracs.)	
EIB Telekommunikation i Grønland IV	1.653.500
5,78 pct. 1985-90 (s. fracs.)	52.461.250
5,45 pct. 1985-90 (s. fracs.)	54.746.250
11,4 pct. 1982-97 EIB Farø	
Motorvej-Broprojekt 1. tranche (H. fl.).....	10.329.500
9¼ pct. 1984-94 Globallån X (H. fl.).....	3.780.650
8,4 pct. 1984-92 (H. fl.)	31.303.150
12,75 pct. 1982-97 EIB Farø	
Motorvej-projekt 2. tranche (lux. fracs.).....	14.151.950
10,4 pct. 1983-98 EIB Grønlandske pakhuse	1.876.600
11,45 pct. 1984-94 Globallån X.....	238.000
1984-92 var. rente.....	29.328.750
14½ pct. 1981-88 (\$)	675.000.000
10½ pct. 1985-88 (\$)	675.000.000
7 pct. 1986-88 (\$)	6.750.000.000
6 pct. 1978-88 (DM)	376.650.000
8,45 pct. 1980-89 CECA V (DM)	20.715.750
10 pct. 1982-88 (DM)	376.650.000
8¾ pct. 1983-88 (DM).....	188.325.000
7¾ pct. 1983-88 (DM).....	376.650.000
12,6 pct. 1984-91 (belg. fracs.)	44.748.800
9¼ pct. 1985-95 Globallån XI	2.189.000
7,7 pct. 1984-92 (Yen).....	53.075.000
8,4 pct. 1982-94 (Yen).....	69.480.000
8,7 pct. 1983-93 (Yen).....	43.425.000
8 pct. 1984-92 (Yen)	63.690.000
78.02. Afdrag på kortfristet gæld	16.800.000.000
Sovereign Note Programme 1985	8.400.000.000
Sovereign Note Programme 1987	8.400.000.000
Afdragene på statsgælden omfatter afdrag på såvel låneprovenu som emissionskurstab m.v., jfr. konto 37.01.	

*) Amortisation ved udtrækning eller opkøb.

Ved beregningen af amortisationen af den udenlandske statsgæld 1987 er anvendt følgende pr. 30. april 1987 gældende kurser:

£ 1.119,50, DM 376,65, sv. kr. 107,75, schw. fracs. 460,00, fr. fracs. 112,88, h. fl. 333,90, lux fracs. 18,15, belg. fracs. 18,15 og yen 4,8250. For \$ er anvendt 6,75.