

Budgetspecifikation:

Mill. kr.	1998	1999	F	2001	2002	2003
Nettoudgiftsbevilling	39,9	26,8	29,3	29,1	28,8	28,5
Udgift	87,0	71,8	76,3	76,1	75,8	75,5
Indtægt	47,1	45,0	47,0	47,0	47,0	47,0
10. Driftsbudget						
Nettoudgift	39,9	26,8	29,3	29,1	28,8	28,5
Udgift	87,0	71,8	76,3	76,1	75,8	75,5
11. Lønninger	6,1	7,0	8,4	9,4	9,4	9,4
14. Køb af varer og tjenesteydelser	80,1	63,6	66,7	65,5	65,2	64,9
15. Erhvervelse af materiel, netto	0,2	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5
16. Leje, vedligeholdelse og skatter	0,5	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6
19. Diverse driftsudgifter	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
Indtægt	47,1	45,0	47,0	47,0	47,0	47,0
21. Salg af varer og tjenesteydelser	47,1	42,0	47,0	47,0	47,0	47,0
79. Forbrug af videreført overskud m.v.	-	3,0	-	-	-	-

Videreførselsoversigt:

Mill.kr.	Beholdning primo 1999
Øvrige beholdninger	3,6
I alt	3,6

Det akkumulerede overskud til videreførsel fra 1998 forventes anvendt i 1999 i forbindelse med bl.a. udvidelse af CPR-systemet som forberedelse til omlægning af indberetningsvejene til CPR og til udviklingen af et grafisk ajourføringssystem.

Personaleoplysninger

	R 1994	R 1995	R 1996	R 1997	R 1998	B 1999	F 2000	BO1 2001	BO2 2002	BO3 2003
	Personaleforbrug omregnet til årsværk									
10. Driftsbudget	20	19	19	17	17	18	23	26	26	26
I alt	20	19	19	17	17	18	23	26	26	26

Det samlede personaleforbrug i 2000 forventes at være 23 årsværk, hvoraf 1 årsværk vedrører stillingen som konsulent til varetagelse af økonomifunktionen, og 1 årsværk vedrører stillingen som kundekonsulent.

10. Driftsbudget

ad 14. Køb af varer og tjenesteydelser: Kontoen vedrører udgifter til driftsplanlægning, driftsstøtte, konsulentbistand, vedligeholdelse samt udvikling af CPR-systemet inden for rammerne af kontrakten med CSC Danmark A/S for perioden til og med 2001. Kontoen vedrører endvidere betaling til CSC Danmark A/S i forbindelse med CPR-kontorets levering af data fra CPR til kunderne.

ad 21. Salg af varer og tjenesteydelser: Kontoen vedrører i alt væsentligt betaling fra offentlige myndigheder og private erhvervsvirksomheder for levering af data fra CPR, jf. følgende oversigt.