

af de ikke-disponerede tilsagnsrammer, der efter det skønnede forbrug i 1998 og 1999 udgør 6,6 mill. kr., forventes ikke senere anvendt.

Der vil kunne ske en forhøjelse af tilsagnsrammen, der svarer til merindtægter fra tilbagebetalte tilskud, samt indtægter ved salg af udstyr m.v., jf. tekstanmærkning nr. 46. Endvidere vil der kunne ske en forhøjelse af tilsagnsrammen, der svarer til genanvendelse af annullerede eller ikke fuldt ud udnyttede tilsagn. Tilsagnsrammer, der ikke udnyttes i et finansår, kan videreføres til næste finansår.

Udbetalingsbevillingen kan forhøjes svarende til merindtægter fra tilbagebetalte tilskud og indtægter ved salg af udstyr m.v., jf. tekstanmærkning nr. 46.

Til dækning af udgifter til allerede afgivne tilsagn samt nye tilsagn resterer der udover de årlige udbetalingsrammer et uforbrugt bevillingsbeløb ved udgangen af 1997 på 10,3 mill. kr.

Der budgetteres med følgende fordeling af videreførselsforbrug, tilsagns- og udbetalingsbeløb:

Mill. kr.	Tilsagn	Forventede udbetalinger					
		B 1998	F 1999	BO 1 2000	BO 2 2001	BO 3 2002	Efter 2002
Udestående tilsagn							
pr. 31. dec. 1997	5,6	4,6	1,0				
Tilsagnsgivning:							
1998	7,3	2,9	3,4	1,0			
1999	5,7		2,2	2,5	1,0		
I alt	18,6	7,5	6,6	3,5	1,0	-	-
Videreførselsforbrug		3,4	2,4	3,5	1,0	-	-
Disp. begrænsning 1998		-0,1	0,0	0,0	0,0	-	-
Bevilling ekskl. videreførsel.		4,2	4,2	0,0	0,0	-	-

Bemærkninger:

Tilsagnsrammen for 1998 er reduceret med 6 pct. i henhold til § 5 i Finansministeriets cirkulære af 13. januar 1998 om dispositionsbegrænsninger. De heraf følgende udbetalingskonsekvenser indgår i ovenstående skema.

Centrale aktivitetsoplysninger:

	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002
Tilskud i alt (mill.kr.).....	4,9	7,2	3,6	6,3	7,7	7,5	6,6	3,5	1,0	-
Antal tilsk.modtagere	16	20	12	23	28	22	19	10	3	-
Gnst. tilskud pr. modtager	306,3	360,0	300,0	273,9	275,0	340,9	347,4	350,0	333,3	-
Indeks.....	113,0	111,1	109,2	107,2	105,1	102,8	102,8	100,0	100,0	-
Tilskud pr. modtager										
i 1999-niveau (mill.kr.).....	346,1	400,0	327,6	293,6	289,0	350,4	347,4	350,0	333,3	-