

10. Omstillingsinitiativer

Der søges et beløb til omstillingsformål, herunder til forskning, således at der kan gå dybere ind på områder af særlig interesse. Midlerne kan desuden bidrage til udvikling af mere smidige samarbejdsformer mellem forskningsinstitutioner, centraladministrationen og de kommunale myndigheder m.fl. samt anvendes ved systemeksport, informations- og analyseprogrammer m.v.

20. Socialpolitisk udviklingsarbejde m.v.

Samfundsudviklingen medfører behov for løbende tilpasning af den sociale indsats. Bevillingen giver mulighed for at støtte forsøgs- og udviklingsarbejde bredt, i kommuner, i amtskommuner, i frivilligt arbejde og i partnerskaber for dermed at skabe grundlag for den bedst mulige udgiftsbegrænsende effekt af indsatsen.

15.13.12. Social udvikling m.v.

Den del af bevillingen, der ikke anvendes i pågældende finansår, kan genbevilges i efterfølgende år.

Budgetspecifikation:

Mill. kr.	1992	1993	F	1995	1996	1997
Udgiftsbevilling	30,6	10,0	10,1	-	-	-
10. Social udvikling m.v.						
Udgift	30,6	10,0	10,1	-	-	-
54. Tilskud til anden virksomhed	30,6	10,0	10,1	-	-	-

10. Social udvikling m.v.

Efter udløbet af Socialministeriets udviklingsprogram (SUM) med udgangen af 1991 blev der for en 3-årig forsøgsperiode etableret 7 sociale formidlingscentre, der regionalt dækker hele landet, jf. Akt 98 15/1 92. Udgifterne til centrene er ca. 10,0 mill. kr. årligt, der anvendes til driftstilskud, evaluering og koordinering. Det forudsættes, at centrene herudover kan oppebære indtægter og afholde hertil svarende udgifter. På TB 1991 blev der fra SUM-programmet overført 10,0 mill. kr. til 1992 til formålet.

15.13.14. Forsøgsordninger vedr. unge kontanthjælpsmodtagere

Den del af bevillingen, der ikke anvendes i det pågældende finansår, kan genbevilges i efterfølgende år.

Budgetspecifikation:

Mill. kr.	1992	1993	F	1995	1996	1997
Udgiftsbevilling	20,5	24,6	24,6	24,4	24,4	24,4
10. Forsøgsordninger vedr. unge kontanthjælpsmodtagere						
Udgift	20,5	24,6	24,6	24,4	24,4	24,4
72. Tilskud til kommuner	20,5	24,6	24,6	24,4	24,4	24,4