

14.11.02. Forskning og oplysning (Reservationsbev.)

Kontoen forhøjes med 6,0 mill. kr. som overføres fra § 14.11.14. Endvidere forhøjes kontoen med 4,0 mill. kr. som overføres fra § 14.37.03. som følge af ændringer af bestemmelserne om tilskud til forsøgsbyggeri m.v., jf. lovforslag L 48 1997 om ændring af lov om almene boliger m.v.

Specifikation af ændringsforslag:

Mill. kr.	F	1999	2000	2001
Udgiftsbevilling	10,0	10,0	10,0	10,0
10. Forskning og oplysning				
Udgift	10,0	10,0	10,0	10,0
53. Tilskud til erhverv	6,0	6,0	6,0	6,0
54. Tilskud til anden virksomhed	4,0	4,0	4,0	4,0

Videreførelsesoversigt:

Mill.kr.	Ændring af beholdning primo 1997
Øvrige beholdninger	4,3
I alt	4,3

I bemærkningerne til videreførelsesoversigten ændres "6,3 mill. kr." til "10,6 mill. kr."

10. Forskning og oplysning

Der tilføjes som pkt 9-16:

	R	B	F
I alt	17.996.000	22.950.000	20.400.000
9. Byggeriets Planlægningssystem (BPS)	885.000	500.000	250.000
10. Byggeriets Erfaringsformidling (BYG-ERFA) ..	1.500.000	1.500.000	1.500.000
11. Boligtrivsel i Centrum	250.000	250.000	250.000
12. Implementering af EF-direktivet af 21.12.1988 om byggevarer	5.854.000	7.300.000	2.000.000
13. Conseil International du Batiment pour la recherche l'etude et la documen- tation (CIB)	7.000	-	-
14. Brandteknisk Institut (DBI)	200.000	-	-
15. Forskning m.v. vedrørende støttet byggeri	1.183.000	1.000.000	5.000.000
16. Forsøgsbyggeri	468.000	1.000.000	1.000.000

Ad 9. Byggeriets Planlægningssystem (BPS). Beløbet er et tilskud til driften af BPS-centret. I centret er ansat 1 direktør, 1 arkitekt, 1 civilingeniør, 1 ingeniør, 1 bibliotekar og 3 kontorfunktionærer. BPS-centret har en årlig omsætning på ca. 10,8 mill. kr.

ad 10. Byggeriets Erfaringsformidling (BYG-ERFA). I samarbejde mellem Byggecentrum, Byggeriets Udviklingsråd, Dansk Teknologisk Institut og Statens Byggeforskningsinstitut og med støtte fra Boligministeriet er der oprettet et sekretariat med det formål at medvirke til erfaringsformidling om byggetekniske forhold. Erfaringsformidlingen sker hovedsagelig ved