

Behandlingen ved taksationskommissionerne forventes endeligt afsluttet i 1982, hvorefter der i 1983 kun forventes at restere sager i overtaksationskommissionen.

Det er ikke muligt at udtale sig om størrelsen af de erstatninger, staten kommer til at udrede i finansåret. Der søges derfor i lighed med tidligere finansår om 100.000 kr., idet man forbeholder sig at søge om yderligere bevilling på forslag til lov om tillægsbevilling.

03.02. Taksationskommissioner.

Taksationskommissioner og en overtaksationskommission er nedsat i henhold til by- og landzonelovens § 14 og har til opgave at behandle de i henhold til lovens § 12 rejste erstatningskrav.

Kommissionernes arbejde forventes at være afsluttet i 1982.

Overtaksationskommissionen forventer at afslutte arbejdet i 1983. Efter 1983 forventes alle kommissioner incl. overtaksationskommissionen opløst, hvorefter der kun vil versere sager for domstolene.

ad driftsudgifter.

	1.	2.	3.	4.	5.
01. I alt					83.200
<i>I alt heltidsansatte</i>	1	1	1	1	
b. Overenskomstansatte					83.200
<i>Heltidsansatte.</i>	1	1	1	1	
Fuldmægtig/sekretær (AC) ¹⁾	1	1	1	1	31.600
<i>Deltidsansatte.</i>					
Kontorfunktionær (HK)	260 t			260 t	13.600
<i>Regulerede tillæg.</i>					4.200
<i>Pensionstilskud m.v.:</i>					
Tilskud til pensionskasser					3.200
ATP-bidrag					300
<i>Diverse lønudgifter:</i>					
Feriepenge					30.300
d. Personale i F-år og BO-år	F	BO 1	BO 2	BO 3	
Forventet antal stillinger	1	—	—	—	
Forventet personaleforbrug (incl. deltidsansatte omregnet til fuldtidsbeskæftigede)	2	—	—	—	

¹⁾ 1 stilling bortfalder senest 30. juni 1983.

ad b. 1 stilling som fuldmægtig/sekretær (AC), der er godkendt til 31. december 1982, søges forlænget til overtaksationskommissionen har afsluttet sit arbejde, dog længst indtil 30. juni 1983.

	a.	b.	c.
02. Særskilt vederlæggelse.		32.970	39.300
1 formand for overtaksationskommissionen i henhold til zoneloven 2.195 kr./mødedag, 6 mødedage		13.170	15.700
4 medlemmer af overtaksationskommissionen à 825 kr./mødedag, 6 mødedage		19.800	23.600