

ad tilskud.

61.01. Pensioner og understøttelser. Merudgiften skyldes dels stigning i pensionsudgifterne som følge af pristalsregulering m. v., dels den ved indenrigsministeriets bekendtgørelse nr. 369 af 31. juli 1972 fastsatte procentregulering af de ekstraordinære medlemmers pension samt udbetaling af beløb efter indenrigsministeriets bestemmelse af det af pensionsordningens ordinære medlemmer indbetalte bidrag for perioden 1. juli 1969 — 1. maj 1971.

ad indtægter.

95. Renter og kursgevinst. Merindtægten skyldes forventede højere renteindtægter.
 99. Pensionsbidrag. Merindtægten skyldes stigningen i de lønninger, der indgår i beregningsgrundlaget for pensionsbidragene.
 99. Diverse indtægter. Merindtægten skyldes forventet overskud af midlertidig drift af apoteker for apotekerfondens regning, jfr. apotekerlovens § 10, stk. 2.

30.02. Drift af laboratorier.

	B		TB
<i>Driftsudgifter</i>	3.287.100		465.200
Lønregulering 02.	—		428.000
Prisregulering	—		146.500
Pris- og lønregulering i alt	—		574.500
Andre ændringer:			
02. Lønninger til ikke-tjenestemænd	—	÷	63.600
24. Specialundersøgelser	—	÷	45.700
<i>Indtægter</i>	1.125.000		63.400
93. Registreringsafgifter m. v.	—		16.700
93. Varmebidrag	—	÷	10.000
95. Renter	—	÷	5.000
97. Refusion af dagpenge	—		61.700

ad driftsudgifter.

Bevillingen søges med henvisning til følgende:

Besparelse som følge af vakancer på laboratoriet	÷	63.600
Mindreudgift som følge af, at det til specialundersøgelser afsatte beløb ikke anvendes fuldt ud	÷	45.700

ad indtægter.

93. Registreringsafgifter m. v. Merindtægten skyldes forventede højere registreringsafgifter.
 93. Mindreindtægten skyldes en regnskabsmæssig omlægning af de øvrige institutioners betaling for varme.
 97. Refusion af dagpenge. Merindtægten skyldes refusion af barselsdagpenge efter lov nr. 262 af 7. juni 1972 om dagpenge ved sygdom eller fødsel.

30.03. Anden virksomhed.

	B		TB
<i>Driftsudgifter</i>	2.479.100		77.900
Lønregulering 02. og 05.	—		273.900
Prisregulering	—		30.900
Pris- og lønregulering i alt	—		304.800