

Til 10) Ændringen skyldes, at der ved udarbejdelsen af det oprindelige forslag ikke er taget hensyn til forhøjelsen af dagpengebeløbet og hotelgodtgørelsen i Frankrig.

Til 11) På grund af usikkerheden om den fremtidige udvikling blev der på finanslovsforslaget ikke afsat noget beløb til det nordiske økonomiske samarbejde. Det nu søgte beløb svarer til det på finansloven for 1958-59 bevilgede.

Til 12) Forhøjelsen kan forklares ved, at der i finansåret 1959-60 dels vil blive afholdt to GATT-samlinger mod tidligere én årlig samling, dels at den ene af disse samlinger vil blive henlagt til Tokio.

Til 13) Danmarks bidrag til driften af NATO's sekretariat påregnes i 1959 at ville andrage 625 000 kr., hvortil kommer bidraget til NATO's stipendie- og studieprogram, der skønnes at ville udgøre 165 000 kr., i alt 790 000 kr.

Til 15) Det foreslåede tilskud er af samme størrelse som for de seneste 3 år.

Til 16) Det foreslåede tilskud er af samme størrelse som for de seneste 7 år.

Til 17) Det foreslåede tilskud er af samme størrelse som for de seneste 7 år.

Til 18) Det foreslåede tilskud er af samme størrelse som for de seneste 4 år.

Til 19) Folketinget gav den 1. juni 1954 sin tilslutning til, at Danmark yder sin medvirken ved oprettelse og drift i 5 år af et skandinavisk undervisningssygehus i Korea. Sygehuset har påbegyndt sin virksomhed i finansåret 1958-59, og beløbet 6 084 114 kr. fremkommer således:

Tidligere bevilget:

Til sygehusets opbygning	4 609 167 kr.
1. driftsbidrag	3 500 000 -
	<u>8 109 167 kr.</u>
heraf udbetalt	5 525 053 kr.
Genbevilling af restbeløb	2 584 114 kr.
Bevilling af bidrag for 2. driftsår	3 500 000 -
Samlet bevilling for 1959-60	<u>6 084 114 kr.</u>

Til 20) Det foreslåede beløb er af samme størrelse som for de seneste 2 år.

Til 21) Danmarks bidrag for 1959 er fastsat til \$ 90 894.

Til 22) Jfr. skrivelse fra folketingets finansudvalg af 8. september 1958, aktstykke nr. 733.

d. Finansministeriets tilslutning foreligger.

H. C. HANSEN

Til finansudvalget.

Forslaget tiltrædes.