

Ad § 25

Økonomiministeriet

ØKONOMIMINISTERIET

Den 13. maj 1981

Under henvisning til finansudvalgets skrivelse (bil. 25.05) af 7. maj 1981, ad statsrevisorer-nes endelig betænkning over statsregnskabet for finansåret 1978 og de til betænkningen knyttede beretninger, fremsendes hoslagt i 40 eksemplarer et notat af 12. maj 1981 fra rigsrevisionen om de rejste spørgsmål.

IVAR NØRGAARD

Til finansudvalget

Notat angående finansudvalgets spørgsmål ad statsrevisorer-nes endelige betænkning over statsregnskabet for finansåret 1978.

Spørgsmål 1:

Har det været overvejet at lade rigsrevisionen foretage egentlige produktivitetsanalyser?

Svar:

Rigsrevisionens opgaver ved revision af statens regnskaber og de øvrige regnskaber, der revideres af rigsrevisionen, er angivet i rigsrevisorloven (lov nr. 321 af 26. juni 1975) § 3:

»Ved revisionen efterprøves, om regnskabet er rigtigt, og om de dispositioner, der er omfattet af regnskabsaflæggelsen, er i overensstemmelse med meddelte bevillinger, love og andre forskrifter samt med indgåede aftaler og sædvanlig praksis. Endvidere foretages en vurdering af, hvorvidt der er taget skyldige økonomiske hensyn ved forvaltningen af de midler og driften af de virksomheder, der er omfattet af regnskabet.«

En til 2. pkt. svarende bestemmelse findes i lovens § 6 om gennemgang af regnskaber fra delvis statsfinansierede institutioner m. v.

Ved udførelsen af sin revision har rigsrevisionen i voksende grad lagt vægt på at belyse den økonomiske forvaltning gennem større driftsøkonomiske undersøgelser. I den forbindelse har man også søgt at stille de samlede udgifter ved en aktivitet, en institution eller et større forvaltningsområde i relation til, hvad der herved er ydet af varer og tjenesteydelser. Ved således at sammenholde produktionsresultatet (præstationerne) med de anvendte ressourcer søger man at belyse områdets produktivitet, ligesom man i et vist omfang søger at fastslå, hvorvidt de samfundsmæssige resultater, der opnås, står i rimeligt forhold til de anvendte ressourcer.