

## 238

Forsvarsministeriet. København, den 20. december 1963.

a. Ændringsforslag til forslag til finanslov for finansåret 1964-65 § 27. Statens anlægsudgifter.

b. 1.12. Den militære klædefabrik.

	R.	B.	F.
Som ny konto:			
02. Fornyelse af kedelanlæg m. v. ....	0	0	340.000

c. Den militære klædefabrik har indstillet om bemyndigelse til at anvende et beløb på 740.000 kr. til fornyelse af fabrikkens kedelanlæg og påfølgende istandsættelse af kedelhuset. Af beløbet påregnes ca. 340.000 kr. anvendt i finansåret 1964-65 og ca. 400.000 kr. i finansåret 1965-66.

Det nuværende kedelanlæg til virksomhedens forsyning med kraft og varme består af to kedler, der arbejder under forskelligt tryk og derfor ikke kan anvendes samtidig. Kun den ene kedel — nedenfor benævnt hovedkedlen — er i stand til nogenlunde at dække dampforbruget året rundt. Den anden kedel — reservekedlen — kan kun dække forbruget i sommermånederne.

De to kedler er bygget i henholdsvis 1937 og 1913. Den ældste — reservekedlen — blev købt brugt fra SEAS i Haslev og installeret i 1941 med henblik på fyring med indenlandsk brændsel under krigen. Begge kedler er nu oliefyrede.

Begge kedler er overbelastede, i perioder helt op til 50 pct., bl. a. med den følge, at ildkammerets murværk af ildfaste sten i løbet af en fyringssæson på visse steder næsten gennembrændes, og et stort antal sten må fornyes hvert år.

Ved en af tilsynet med dampkedler den 28. maj 1963 foretaget inspektion af hovedkedlen blev der påvist en række lækager i kedlens indvendige rørsystem. Tilsynet henledte i denne anledning opmærksomheden på, at rørene har meget ringe godstykkeelse, men kedlen blev dog i sikkerhedsmæssig henseende godkendt som brugbar efter udbedring af de konstaterede skader, idet man samtidig påpegede, at der let ville kunne opstå driftsforstyrrelser.

Reservekedlen har tilsynet bedømt til at være i endnu ringere forfatning. Murværket er i september i år brændt igennem, således at kedlen har måttet tages ud af drift.

Fabrikkens kedelanlæg frembyder således til stadighed fare for alvorlige driftsforstyrrelser, ligesom man ikke ganske kan se bort fra en vis ulykkesrisiko. Man har derfor undersøgt muligheden for gennemførelse af en hovedreparation. Det har herunder vist sig udelukket at reparere reservekedlen på teknisk tilfredsstillende måde, medens en reparation af hovedkedlen formentlig kan gennemføres.

En sådan reparation vil imidlertid være lige så bekostelig som en fuldstændig udskiftning, hvortil kommer, at anlæggets begrænsede kapacitet fortsat vil kunne give anledning til overbelastning. Det må derfor anses for nødvendigt, at begge kedler erstattes med nye. Denne udskiftning vil medføre visse istandsættelsesarbejder i kedelhuset og fornyelse af enkelte installationer.

Forsvarets bygningstjeneste har med bistand af et rådgivende ingeniørfirma anslået udgifterne ved den omhandlede fornyelse og istandsættelse til 740.000 kr. Af dette beløb udgør 30.000 kr. honorar for rådgivende ingeniørbistand. Arbejdet påtænkes påbegyndt i efteråret 1964 og afsluttet i eftersommeren 1965.

d. Finansministeriets tilslutning foreligger.

VICTOR GRAM

/ B. Jacobsen.

Til finansudvalget.

Forslaget er tiltrådt af et *flertal* (udvalget med undtagelse af socialistisk folkepartis medlem, Skræppenborg-Nielsen).