

## 21

## Forslag til lov

om

## mål og vægt.

(Fremsat i folketinget den 6. oktober 1949 af minister for handel, industri og søfart *Krag*).

## § 1.

Grundlaget for mål og vægt (masse) er meteren og kilogrammet.

Andre enheder for mål og vægt udledes af meteren og kilogrammet efter decimalsystemet.

## § 2.

Meterens længde og kilogrammets vægt (masse) bestemmes ved den normalmeter og det normalkilogram, der er tilsendt Danmark af det internationale bureau for mål og vægt som kopier af de internationale normaler (prototyper).

De nærmere regler om opbevaringen af normalmeteren og normalkilogrammet — rigsprototyperne — fastsættes ved kgl. anordning.

Efter rigsprototyperne er fremstillet kopier (hovednormaler), der tjener som grundlag for justervæsenets arbejdsnormaler.

## § 3.

Meteren og kilogrammet og de af disse afledede enheder og deres forkortede betegnelser er følgende:

*Længdemål:*

Myriameter eller Metermil	mrm . . . . .	= 10 000	meter
Kilometer	km . . . . .	= 1 000	—
Hektometer	hm . . . . .	= 100	—
Dekameter	dam . . . . .	= 10	—
Meter	m . . . . .	= 1	—
Decimeter	dm . . . . .	= 0,1	—
Centimeter	cm . . . . .	= 0,01	—
Millimeter	mm . . . . .	= 0,001	—
Mikron	μ . . . . .	= 0,00001	—