

## Udkast

til

### Reglement for Udførelse og Drift af elektriske Stærkstrømsanlæg.

#### § 1.

*Stærkstrømsanlæg* deles i:

- a. *Lavspændingsanlæg*, hvorved forstaas saadanne Anlæg, hvis virksomme Driftsspænding mellem to vilkaarlige mod Jord isolerede Ledninger ikke overstiger 500 Volt, og ved hvilke samtidig den effektive Spænding mellem en vilkaarlig Ledning og Jord ikke kan overstige 250 Volt. For Akkumulatorbatterier er Afladepændingen den afgørende.
- b. *Højspændingsanlæg*, hvorved forstaas saadanne Anlæg, ved hvilke den virksomme Spænding er højere end anført under a.

#### § 2.

Ejere og Brugere af Stærkstrømsanlæg ere pligtige til at give Elektricitetskommissionens Medlemmer samt enhver, der foreviser Fuldmagt fra Elektricitetskommissionen, Adgang til at bese Anlægene.

Alle af Elektricitetskommissionen begærede Oplysninger om Anlægene og deres Drift skulle uopholdelig tilstilles Kommissionen.

#### § 3.

Højspændingsanlæg samt Lavspændingsanlæg i saadanne Rum, i hvilke der enten kan opstaa Eksplosionsfare, eller hvor stærk eller godt ledende Fugtighed besværliggør Vedligeholdelsen af normal Isolation efter § 5 og formindsker Modstanden i de dersteds beskæftigede Personers Legemer, ere underkastede offentligt Tilsyn. — Anlæg, der tilhøre Staten, kunne fritages for dette Tilsyn.

Indtil videre fastsættes Reglerne for Tilsynets Udøvelse i hvert enkelt Tilfælde af Elektricitetskommissionen. Udgifterne ved Tilsynet bæres af Ejeren eller Brugeren af Anlægget.

#### § 4.

Inden 3 Maaneder efter nærværende Reglements Ikrafttræden skulle alle bestaaende elektriske Stærkstrømsanlæg anmeldes for Elektricitetskommissionen ved Udfyldelse og Indsendelse af et af Kommissionen i dette Øjemed udfærdiget trykt Skema.

Senest 14 Dage, førend et nyt Elektricitetsværk eller en Udvidelse af et saadant paabegyndes, skal Anmeldelse derom ske til Elektricitetskommissionen. Ved Anmeldelsen benyttes de af Kommissionen i dette Øjemed udarbejdede Skemaer.