

*Gældende bestemmelser.**Lovforslaget.*

ler for meddelelse af dispensationer fra bestemmelserne.

*Stk. 5.* Ministeren kan bestemme, at visse former for stærkstrømsanlæg, herunder visse grupper af elektrisk materiel, ikke skal være omfattet af de i stk. 1 nævnte bestemmelser.

**§ 2 a.** Tilsynet med overholdelsen af de i medfør af § 2, stk. 1, fastsatte bestemmelser udøves af elektricitetsrådet, jfr. § 3, og Danmarks elektriske materielkontrol (DEM-KO) efter ministeren for offentlige arbejders nærmere bestemmelse.

*Stk. 2.* Til gennemførelse af kontrollen med elektrisk materiel kan ministeren blandt andet fastsætte bestemmelser om:

1) Krav om anmeldelse og registrering af elektrisk materiel, der sælges, udleveres eller installeres til brug i Danmark, samt om indlevering til DEMKO uden vederlag af et eller flere eksemplarer af vedkommende materieltype til prøvning.

2) Krav om prøvning, godkendelse og mærkning af elektrisk materiel forud for salg, udlevering eller installation til brug i Danmark eller i andre af medlemsstaterne i De europæiske Fællesskaber.

3) Prøvning, godkendelse og mærkning af elektrisk materiel efter begæring af fabrikanter, importører eller andre.

4) Forbud mod salg, udlevering, installation samt benyttelse, herunder fortsat benyttelse af materiel, der kan bringe sikkerheden for personer, husdyr eller ejendom i fare.

5) Oplysningspligt med hensyn til elektrisk materiel, hvis overensstemmelse med gældende konstruktionsforkrifter ikke er konstateret på tidspunktet for salg, udlevering eller installation af materiellet.

6) Pligt for forhandlere af elektrisk materiel til at tilbagetage materiel omfattet af forbud nedlagt i medfør af bestemmelsen i nr. 4 samt til at tilbagekalde sådant materiel efter elektricitetsrådets eller DEMKO's nærmere bestemmelse.

**§ 2 b.** Ministeren for offentlige arbejder kan fastsætte regler om, at ejere og brugere af stærkstrømsanlæg samt fabrikanter, importører og forhandlere af elektrisk materiel er forpligtet til at meddele alle oplysninger,