



**ERHVERVS- OG
VÆKSTMINISTEREN**

2. marts 2015

Besvarelse af spørgsmål 3 vedr. L 119 stillet af Erhvervs-, Vækst- og Eksportudvalget den 10. februar 2015 efter ønske fra Stine Brix (EL)

**ERHVERVS- OG
VÆKSTMINISTERIET**
Slotsholmsgade 10-12
1216 København K

Spørgsmål:

Ministeren bedes kommentere på ønsket om nationale regler vedr. solcelle-installationer fra bl.a. Dansk El-forbund.

Tlf. 33 92 33 50
Fax 33 12 37 78
CVR-nr 10 09 24 85
EAN nr. 5798000026001
evm@evm.dk
www.evm.dk

Svar:

Et af formålene med modernisering af stærkstrømsreglerne er at internationalisere reglerne gennem øget anvendelse af europæiske og internationale standarder samt sikre, at reglerne følger med den teknologiske udvikling, samtidig med at det tekniske sikkerhedsniveau fastholdes.

Solcelleinstallationer skal i dag udføres efter stærkstrømsbekendtgørelsen afsnit 6, Elektriske installationer (fra 2001), samt afsnit 6A, kapitel 712, Solcellesystemer (fra 2006). Begge disse regelsæt er danske oversættelser af ældre europæiske standarder med den tilføjelse, at det i Danmark tillades at anvende materiel efter andre standarder end dem, der er nævnt i solcellestandarden. Der arbejdes i europæisk sammenhæng på en opdateret version af standarden for solcelleinstallationer. Standarderne udgives på engelsk, men de vil blive oversat til dansk.

De nye tekniske regler vedr. solcelleinstallationer vil henvise til de samme standarder, blot i nyere udgaver. Dermed vil opbygningen af de tekniske anvisninger for solcelleinstallationer være den samme, som allerede er kendt i dag. Ved at udforme regelsættet, så der i bekendtgørelser henvises til standarder fremfor at lade teksten fra en standard indgå direkte i bekendtgørelsen, sikres det, at de gældende regler altid er opdaterede og så, hvis der kommer en ny eller opdateret standard på et område.

Der vil i forbindelse med udstedelsen af de nye bekendtgørelser til den nye lov blive taget stilling til, hvorvidt der er behov for at videreføre de enkelte særregler, og der vil i den forbindelse også blive taget stilling til lempelsen i solcellestandarden.

Tilkoblingen af solcelleinstallationen i tavlen skal foretages af en autoriseret elinstallatørvirksomhed. Der er med den nye autorisationslov, som blev vedtaget af Folketinget sidste år, givet mulighed for delautorisation inden for solcelleinstallationer. Det betyder, at den fagligt ansvarlige i en virksomhed med delautorisation skal have de samme kompetencer som en fagligt ansvarlig i en fuldt autoriseret virksomhed inden for det afgrænse-

de område, som delautorisationen omfatter. Kompetencekravet er dermed det samme, idet det blot målrettes de områder, som virksomheden beskæftiger sig med.