

Olje og energidepartementet
Middelthunsgt.29
Postboks 8148 Dep.
0033 Oslo

Høring- Forskrift for elsertifikater

Södra Cell Tofte AS har kommentar til paragrafene 25 Utstedelse av elsertifikater og paragraf 16 Bestemmelse av måledata og korreksjonsfaktorer.

Forslag til presisering i § 25:

Det er Södra Cell Tofte AS sin klare oppfatning at beregningsmetoden for tildelingsfaktor (TF) bør spesifiseres og utføres tilsvarende praksis i Sverige for ombygging og oppgradering av eksisterende termiske produksjonsanlegg. I Sverige beregnes økt elkraft- produksjon basert på måling gjort på generatoren.

Eksempel:

Om et termisk produksjonsanlegg blir oppgradert og øker sin produksjon målt på generatoren fra 400 til 500 GWh vil tildelingsfaktoren bli regnet slik :

$$\begin{aligned} \text{TF} &= \text{Økning i produksjonen} * 100 / \text{totalproduksjonen etter produksjonsøkning} \\ &= 100 * 100 / 500 = 20 \% \end{aligned}$$

Tildelte elsertifikater for en måned blir da :

$S = ME * 0,20 * FA$, der ME er målt energi på generatoren og FA er fornybarandelen.

Forslag til endring i §16

I Sverige tildeles el-sertifikater på bruttoproduksjonen, dvs den el-produksjonen som måles på generatoren. Bakgrunnen for dette er at den el-kraft som benyttes internt for hjelpekraft også er grønn. Dette bør etter vårt syn være likt i Sverige og Norge i et felles sertifikatmarked.

Med hilsen
Södra Cell Tofte AS



Jan Morten Trønnes

Seksjonssjef Kvalitet, Logistikk & Miljø
Södra Cell Tofte AS
Mobil 9151 7041