



DET KONGELIGE
OLJE- OG ENERGIDEPARTEMENT

Statnett
Postboks 5192 Majorstua
0302 Oslo

Deres ref

Vår ref
2003/01052-32

Dato
8.12.2005

Opprinnelsesgarantier for fornybar elektrisitet

Det vises til brev fra Olje- og energidepartementet av 3. og 4. november 2003 om midlertidige opprinnelsesgarantier.

Etter initiativ fra Norge og våre samarbeidspartnere i EFTA vedtok EØS-komiteen 8. juli 2005 å innlemme fornybardirektivet i EØS-avtalen. Direktivet skal nå implementeres i Norge. Flere av enkeltdelene i direktivet er i praksis allerede innført i Norge. Statnett ble i ovennevnte brev utpekt som utsteder av opprinnelsesgarantier. Opprinnelsesgarantiene ble da omtalt som midlertidige, ettersom direktivet ikke var en del av EØS-avtalen.

Departementet ber Statnett videreføre den eksisterende ordningen for opprinnelsesgarantier som en fast ordning når beslutningen om å innlemme fornybardirektivet i EØS-avtalen trer i kraft. Departementet viser til at Statnett er avregningsansvarlig gjennom egen konsesjon jf. energiloven § 4-3 annet ledd første punktum. I paragrafens annet ledd annet punktum angis at den avregningsansvarlige skal sørge for at all innmating og alt uttak av elektrisk energi blir korrekt avregnet. Slik departementet ser det er oppgaven med utstedelse av opprinnelsesgarantier knyttet til oppgavene som avregningsansvarlig. NVE vil føre tilsyn med ordningen.

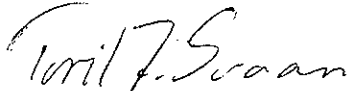
Statnett skal sørge for at det kan garanteres på grunnlag av objektive, transparente og ikke-diskriminerende kriterier, at elektrisitet er produsert av fornybare energikilder. En slik opprinnelsesgaranti skal på forespørsel utstedes til de berettigede produsenter.

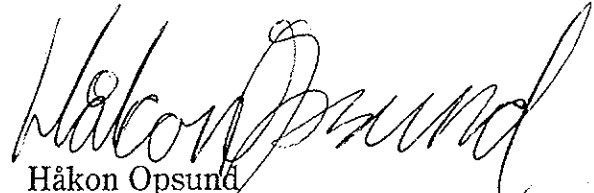
Opprinnelsesgarantien skal angi hvilken energikilde som har produsert elektrisiteten,

samt tid og sted for produksjonen. Dersom elektrisiteten er produsert av et vannkraftanlegg, må kapasiteten på anlegget angis. Opprinnelsesgarantien skal være et unikt bevis på disse egenskapene ved produksjon. Statnett må iverksette egnede mekanismer for å sikre at opprinnelsesgarantiene er korrekte og pålitelige.

Opprinnelsesgarantier som blir solgt til andre land som har tiltrådt direktivet, kan ikke benyttes i disse lands beregninger av andelen fornybar elektrisitet.

Med hilsen


Toril J. Svaan (e.f.)
underdirektør


Håkon Opsund
førstekonsulent