

## - Statnett bør fortsatt eie kablene

Olje- og energidepartementet har med St.prp. 113 L av 12. april i år foreslått overfor Stortinget at Statnett skal ha enerett til å bygge og drive utenlandsforbindelsene. Det er ventet at Stortinget skal behandle saken 17. juni.

Energiteknikk nr. 4 får fem ledere for norske kraftprodusenter uimotsagt gå i mot denne ordningen. De hevder at deres syn er basert på samfunnsmessige betraktninger. Det er vel heller egne selskapers økonomiske interesser de mener at de ivaretar, noe som i og for seg er helt legitimt.

Vi er enige i at det bør bygges flere utenlandsforbindelser. Følgende forhold tilsier at det bør skje, innenfor en samfunnsøkonomisk akseptabel ramme:

- Innføringen av elsertifikater i det norsk/svenske kraftsystemet medfører en omfattende utbygging av vind- og vannkraft. Det vil gi oss et kraftoverskudd, som kan nyttes til eksport av miljøvennlig kraft til EU.
- Med sin omfattende utbygging av vind- og solkraft får EU et stort behov for suppleringskraft når disse kraftslagene ved vindstille og mørke ikke produserer.
- Utenlandsforbindelsene har vært god butikk for vårt sentralnett, og har derfor ført til redusert nettariff for alle i Norge. Samtidig har de gitt produsentene god fortjeneste, og de har representert en verdifull læringsreserve for det norske systemet.

### Bør fortsatt eie

Statnett, som eier og driver det norske sentralnettet, bør også eie de norske delene av utenlandsforbindelsene. Enhver ny utenlandsforbindelse vil kreve forsterkninger inne i sentralnettet. Slike kostnader må tas med når lønnsomheten for en ny utenlandsforbindelse skal beregnes. Dette skjer automatisk når sentralnettleieren står for den norske del av prosjektet. Med Statnett som eier vil det økonomiske overskuddet på utenlandsforbindelsene bli tatt inn i driften av sentralnettet og således komme alle deltagere til gode.

De fem kraftdirektørene, som selv ønsker å bygge utenlandsforbindelser, frykter lavere kraftpriser ved at Statnett angivelig ikke vil ha kapasitet til å bygge flere kabler så raskt som ønskelig.



Foto: Hestene

Energiveteranene mener at Statnett bør bygge og drive utenlandsforbindelsene. En tilsvarende ordning er forlenget innført i Sverige.

I juni 2008 søkte Statnett konsesjon på en fjerde kabel mellom Norge og Jylland. Den forutsettes satt i drift neste år. 15. mai i år har Statnett søkt konsesjon på en kabel til Tyskland som forutsettes satt i drift i 2018, og en kabel til Storbritannia, som forutsettes satt i drift i 2020. Det lyder ikke spesielt troverdig at kraftselskaper som i dag ikke har kompetanse på dette området, skulle kunne realisere disse prosjektene raskere og bedre enn Statnett.

I fjor eksporterte Norge hele 20 TWh med dagens kabler. Med de omsøkte prosjektene vil overføringskapasiteten fordobles. Kraftprodusentene har derfor liten grunn til å frykte for at eksportkapasiteten blir for liten.

### Delt eierskap gir ulemper

Dersom produsentinteresser skal eie utenlandsforbindelser, vil det ha følgende uheldige konsekvenser:

- En slik ny utenlandsforbindelse vil påføre sentralnettet kostnader.
- Inntektene av en slik ny utenlandsforbindelse vil kun tilfalle de produksjonsselskapene som eier forbindelsen. Sluttbrukerne får høyere nettleie.
- Enhver slik ny utenlandsforbindelse vil påvirke lønnsomheten av de eksisterende forbindelsene negativt, noe som vil redusere inntektene for sentralnettet.

Erling Diesen og Hans H. Foanes,  
Energiveteranene



## Toppetter for AUS montasje

Norske kvalitetstoppetter og montasjesett for AUS montasje

Toppetter av resirkulerbart plastmateriale - det beste alternativ for miljøsertifiserte bedrifter! Dette er den eneste toppetten på markedet som er normfestet av Sintef Energiforsk. Leveres i størrelser opp til 40 cm. Be om pris også til nyannlegg!



SUPERTILBUD  
I 2013!

Se mer og bestill på [www.idesmia.org](http://www.idesmia.org)