

Lik kraftpris har sin pris



Foto: ØYSTEIN MELAND

Skal det oppnås lik kraftpris i Norge, må kapasiteten i nettet bedres slik at kraften kan flyte dit behovet er, uten kapasitetsbegrensninger. Det koster naturinngrep og penger. Et nett helt uten flaskehals blir for dyrt og urealistisk, men vi må stoppe utviklingen i retning av flere prisområder og større prisforskjeller.



Knut Lockert er daglig leder i Distriktenes energiforening, Defo.

LIK STRØMPRIS
AV KNUT LOCKERT
meninger@energi-nett.no

I en undersøkelse nylig fremkom det at 8 av 10 nordmenn ønsker lik strømpris over hele landet. Et ønske også olje- og energiminister Ola Borten Moe støtter opp om. Distriktenes energiforening, Defo, ønsker også lik kraftpris i Norge. Men her som i slike saker for øvrig; det kommer ikke av seg selv – og det koster naturinngrep og penger.

Dit den trengs mest. Prisforskjellene i Norge skyldes at nettet som frakter strømmen har flaskehals. Det er forskjellig pris på hver side av flaskehalsen eller prisområdet. Dette for at kraften skal gå dit den trengs mest når det er knapphet, i praksis går kraften dit hvor prisen er høyest. Dette er viktig for å utnytte

systemet maksimalt og viktig for å bidra til sikker strømforsyning. I praksis betyr det, slik også olje- og energiministeren understreker, at skal man oppnå lik pris i landet, må kapasiteten i nettet bedres slik at kraften kan flyte dit behovet er uten kapasitetsbegrensninger.

Urettferdig. Det kan ikke være slik at en aktør ett sted i landet skal betale dobbelt så mye for kraften som en aktør et annet sted i landet. At dette er konkurransevridende for industrien og for den enkelte husholdning oppleves urettferdig, er åpenbart. Noen forskjeller har vært der i mange år, men nå har prisforskjellene tidvis vært dramatiske.

Vi må stoppe utviklingen som i de siste år har gått i retning av flere prisområder og større prisforskjeller. Mer utbygging og en realisering av Statnetts planer i utsatte områder, blant annet inn mot Midt-Norge

må gjennomføres for å snu trenden og «normalisere» nettet igjen.

Lik leveringskvalitet. I Norge er ikke utfordringen bare forskjellig pris til forbruker, men også at det er forskjellig leveringskvalitet på nettet avhengig av hvor du bor i Norge. Men heldigvis er det slik at de investeringer som bidrar til å fjerne prisforskjellene, også bidrar til at nett-kvaliteten blir bedre og leveringssikkerheten deretter. Det er også slik at de samme investeringene i nettet som bidrar til å fjerne flaksehalsene og som øker leveringskvaliteten i en del områder, også bidrar til at ny fornybar kraft gis tilfredsstillende tilgang på nettet.

Det er tre ting vi oppnår med nettinvesteringer: utjevning av kraftpriser, bedre leveringskvalitet og tilgang for ny fornybar kraft. I Defo er vi utålmodige.