

Fortsatt høye strømpriser i 2024 og årene som kommer.

Strøm er en vare og det er fri prissetting i Norge. Produsenten søker naturlig nok høyest mulig pris i markedet.

Hvem produserer strømmen i Norge?. Stats og kommune eide selskaper!

Hva var begrunnelsen for de første strømkablene til utlandet? Til Sverige. Er begrunnelsen den samme når det gjelder kabler til EU, Danmark og Tyskland samt England?

"Når vi har for lite selv så kan vi løse problemet med import."

"Når vi har for mye selv så kan vi tjene på eksport."

"Hjelp til en trengende nabo slik at han kan fortsette med sin unødvendige elektrifisering!"

I 1990 ble energiloven endret og strøm å betrakte som en vare. Fri prissetting. Øyensynlig var dette en forberedelse for tilknytting til utenlandske markeder.

Behovet for mere strøm øker sterkt pga. elektrifisering mm. og et overskudd snus raskt til underskudd.

Mye av elektrifiseringen er unødvendig. Og i tillegg et stort pengesluk! Dette er grunn til å opprettholde høye strømpriser.

Er vindkraft løsningen, er det lønnsomt? Er det problemfritt? Dekker den strøm underskuddet? Hvor mange vindmøller må til for å dekke det økte behovet? Når kan de komme på plass? Bidrar de til lavere strømpriser? Myndighetene bør besvare disse spørsmålene med dokumentasjon av fakta. Det er ingen grunn til å tro at vindkraft løser problemene.

Det er ingen politisk vilje til å gjøre noe med disse forholdene. Derfor er det ingen grunn til regne med lavere strømpriser i 2024. Det er heller ingen vilje å spore hos opposisjonen til å gjøre noe med dette så man kan ikke forvente en endring ved et regjeringsskifte.

(AE 2.1.24)