
Energidepartementet

Jeg viser til pressemelding om felles verdigrunnlag for energiresurser og innspill. Undertegnede jobber som konsulent mot fornybar energi og gjort det i 23/24 år. Noe media omtale vedlagt 4 linker :

<https://enerwe.no/klima-vannkraft-vindkraft/vindmoller-er-dyrt-for-samfunnet/355272>

<https://enerwe.no/vindkraft/selv-med-var-vannkraft-har-vi-nok-vindkraft/371595?fbclid=IwAR25vX8t7RXkJWzXVgb7VboTI9KmhWuzJzSM9U59IyV9xIb-MIVNVVu7Ozs>

https://enerwe.no/vannkraft/ikke-uvanlig-a-fa-20-prosent-mer-effekt-nar-du-oppgraderer/371195?fbclid=IwAR07XVgFGVV5doHkP0ygcCx9aX3Ukj2z_90-yb4CEi5L-eEoFQE8Hw0Zpso

https://balkangreenenergynews.com/lovech-in-bulgaria-to-renew-public-lighting-in-eur-596-million-project/?fbclid=IwAR1PAUoExKrB-eJWUgj4NTPdou5U6YX2JLgs4ulABnWO-t23D4qyaS_vlqc

Objektivitet og ikke følelser.

Som konsulent med hands on har jeg for mange år siden og løpende hatt flere uttalelser som viser seg noe senere å være korrekt.

Jeg er sterkt bekymret over at det grønne skiftet har blitt mere et finansmarked og jakt etter offentlige subsidier , enn fokus på at prosjektene kan og vil tjene penger på egen drift.

Det handler mindre og mindre om faktisk bistå miljø og klima, men enorm hastverk og søken etter offentlige subsidier.

I den forbindelse vil jeg be om at det jobbes systematisk og langsiktig.

Strøm er ferskvare, enhver produksjon må ha mottaker, ellers er produksjonen verdiløs og ødelegger bare markedet.

Det bør – siden vi er tilknyttet Norden og EU sitt strømmarked. – jobbes mer helhetlig slik at det ikke blir «hver tue sin konge»

Den samlede investeringen og utbyggingen må stå i forhold til forbruket og veksten i det samme markedsområde.

Produksjonskapasitet – vi har overskudd av betydning med dagens planer – omstilling må fases inn.

Vannkraft har et potensiale i Norge ,

men utfordringer ligger også i at det er lite sannsynlig at lokale eiere (ofte kommuner) vil stoppe produksjonen for å oppgradere mer enn pålagt og dermed tape utbytte – til fordel for globale miljø og klimahensyn. Staten må nok dette det kortsiktige inntektstapet.

Vindkraft på land bør vi slutte med i Norge.

Vindkraft offshore er enormt med tap, tvisomt at det kan noen gang bli lønnsomt uten subsidier.

Norge har kraftoverskudd i 2020 som i 2040.

Omstilling – vi har strømkapasitet

Vi må innfase strømforbruk fra og kutte fossil energi.

Vi har nok produksjonskapasitet av fornybar energi til det, de neste 20-30 årene.

Oppsummert

Norge har høy produksjonskapasitet (straks ca 165 TWh mot forbruk ca 135 TWh).

Min samlede vurdering er å skynde seg systematisk, utvikle og oppgradere den vannkraften og annen fornybar energi vi allerede har.

Omstilling – ta dagens produksjonskapasitet i bruk.

Investere i nettet og infrastruktur slik at kraftproduksjonen vår kan utnyttes fullt ut.

Energieffektivisering er meget viktig og det samme med samarbeid med Norden/EU.

Klima er globalt, vi bør se mere på hva som gir «value for klima» og investere i andre land.

Eksport er viktig.

Og sist men ikke minst, naturen og dyrelivet vil og må alltid gå foran unødvendige prosjekter.

Med Vennlig hilsen/ Best Regards

Morten Pedersen
Daglig leder/ CEO



Majorstuen
0357 Oslo

Tlf : + 47 906 12 946

E-mail : mort-p@online.no

Web: www.mp-energi.no



Follow us on Facebook.



Confidentiality Notice: The contents of this email and any attachments are confidential. Access to this communication by anyone other than the intended recipient is unauthorised. If you are not the intended recipient, please notify us immediately, destroy all copies of the communication and do not copy, disclose or otherwise act upon any part of it