

**Dato:**

10. mai 2022

---

Hei

Innspill til energikommisjonen om hvordan Norge kan dekke fremtidens energibehov, og samtidig bidra til et bedre klima.

2 punkter der innbyggerne kan påvirke/bidra til økt energiproduksjon.

Punkt 1: For bønder med eiendommer som har bekker og små elver må regelverket legges til rette for at dette kan utnyttes til energiproduksjon. Utbyggingen av små og mellomstore vannkraftverk skal selvfølgelig underlegges krav om skånsom påvirkning av naturen. I dette arbeidet må det meste av investeringen dekkes av staten gjennom Enova støtte (eller annen tilpasset støtte). 80% av investeringskostnaden bør kunne tilbakeføres bonden. Det er meget viktig at regelverket lages slik at nær alle som ønsker å utnytte eiendommens potensiale og bidra til økt energiproduksjon får innvilget sine søknader. Rask behandlingstid vil også være av stor betydning.

Punkt 2: Det må stimuleres til at alle som ønsker å montere solcelleanlegg på husene sine (og Borettslag og andre husvære) for en solid støtte på investeringen. Spesielt for nyetablerte som kjøper/bygger burde få 90% av investeringen tilbake. Andre, ikke nyetablerte, bør få 80% av investeringskostnadene dekket. Jeg har ikke tallet for hvor mange tak vi har i Norge, men her må det ligge et kjempepotensial for energiproduksjon. Slenger på at det samme burde gjelde for Industrien i Norge. Jeg er full klar over at dette vil medføre milliarder i kostnader for staten i de nærmeste årene. Samtidig vil en slik løsning sikre stat og kommune økte skatteinntekter på grunn av økt sysselsetting når alt dette skal installeres og driftes/vedlikeholdes. En slik løsning vil også kunne medføre at staten ikke trenger å bygge ut like mange nye store vannkraftverk/vindkraftverk, og dermed gi sparte utgifter.

Tenker ofte på at våre politikere på 1800 tallet våget å låse kostnader tilsvarende 2 statsbudsjett (mener det var det) når utbyggingen av Bergenbanen ble bestemt. Nå må vi våge på ny, ta et meget stort løft for å sikre fremtidig energibehov og bidra til at fossil energi fases ut. Og da vil det den enkelte innbygger i Norge kan bidra med, være meget viktig. Lykke til videre med arbeidet :-)

Med vennlig hilsen

**Ivar Salte**

Daglig Leder

Mobil: 982 96 384



**NOT Pulverlakk AS**

Kvålveien 8, 4323 Sandnes

[www.not-as.no](http://www.not-as.no)

Et firma i NOT - Norsk Overflate Teknikk AS

Sertifisert NS-EN ISO 9001:2015 og 14001:2015 | Achilles JQS Qualified

Faktura NOT Pulverlakk AS: [faktura.pulver@not-as.no](mailto:faktura.pulver@not-as.no)

**Colour and protect**