

## Representantforslag ..... S (2019-2020)

fra stortingsrepresentanten(e) Helge André Njåstad, Jon Georg Dale, Terje Halleland

Dokument 8: S (2019-2020)

Representantforslag fra stortingsrepresentanten(e) Helge André Njåstad, Jon Georg Dale, Terje Halleland om å endre vannkraftbeskatningen for å få flere lønnsomme investeringer..

Til Stortinget

### Bakgrunn

Vannkraften er ryggraden i kraftsystemet vårt og en svært verdifull og miljøvennlig ressurs som vi naturligvis må ta god vare på. Vannkraften var grunnlaget for industrireising i Norge og var før oljeindustrien kom til landet den største, viktigste og mest verdiskapende industrien i landet, i tett samarbeid med den kraftkrevende industrien.

Vannkraften er dessuten spredt rundt omkring i hele landet og er i sannhet en distriktsnæring som i dag sysselsetter mer enn 20.000 mennesker.

Mange av vannkraftverkene er imidlertid nå mer enn 50 år gamle og trenger modernisering og opprusting. Bransjen framholder imidlertid at både opprusting og mulige utvidelser av vannkraftverkene ikke er bedriftsøkonomisk lønnsomme pga innretningen av grunnrenteskatten.

Regjeringen nedsatte derfor et utvalg, Sanderud-utvalget, som i fjor la fram sin rapport. Her foreslo utvalget tiltak for blant annet å forbedre selskapenes investeringsinsentiv. Forslagene derfra ble så dårlig mottatt at hele utredningen til slutt ble forkastet.

Fremskrittspartiet mener det er svært viktig å få fart på opprusting og modernisering av vannkraften. Potensialet er betydelig, av NVE anslått til om lag 5-6 TWh pr år.

Fremskrittspartiet mener at grunnrentebeskatningen må bestå, men at den bør ramme såkalt superprofitt som opprinnelig tenkt da denne form for beskatning ble innført. En normal avkastning på investert kapital bør skjermes for grunnrentebeskatning.

Dette vil føre til at et betydelig antall prosjekter blir lønnsomme og investeringsbeslutning kan fattes.

På denne bakgrunn fremmes følgende forslag:

Stortinget ber regjeringen snarest justere grunnrentebeskatningen for vannkraft slik at flere lønnsomme prosjekter realiseres.

11.06.2020

<< Dokumentet er digitalt signert i Stortingets systemer >>

## Representantforslag ..... S (2019-2020)

fra stortingsrepresentanten(e) Helge André Njåstad, Jon Georg Dale, Terje Halleland

Dokument 8: S (2019-2020)

Representantforslag fra stortingsrepresentanten(e) Helge André Njåstad, Jon Georg Dale, Terje Halleland om gjennomgang av planene for vernede vassdrag med mål om å legge til rette for verdiskapning gjennom utbygging av vannkraft..

Til Stortinget

### Bakgrunn

Vi er i en tid hvor det på den ene siden er stort fokus på elektrifisering i det norske samfunnet, og på den annen side diskusjoner om hvilken type kraftproduksjon vi ønsker i Norge. Det er samtidig viktig å legge til rette for verdiskapning og trygge arbeidsplasser.

Store sektorer som transport, olje- og gassvirksomhet og industri står foran store endringer med økt elektrifisering. Kraftbransjen bidrar både med fornybar kraft til dette, og med solide inntekter både til staten og kommuner. Fremskrittspartiet er opptatt av å legge til rette for utvikling og verdiskapning i denne bransjen.

Fremskrittspartiet ønsker at Norge skal være et attraktivt land for tradisjonell kraftkrevende industri og for etablering av ny industri som datasentre og batteriproduksjon i fremtiden.

En rekke utviklingstrekk tilsier at behovet for elektrisk kraft vil stige i årene som kommer.

Vannkraften er ryggraden i norsk kraftproduksjon, og om lag 94% av kraftproduksjonen kommer fra denne energikilden. Vannkraftens fordeler er mange. Den er fornybar, ren, forutsigbar, fleksibel, og den kan forsyne mange generasjoner med rimelig energi fra lokale ressurser.

Vannet kan lagres i magasiner, noe som gjør vannkraften både fleksibel og stabil.

Dette gjør vannkraft særlig godt egnet som energikilde i fremtidens kraftsystemer, som vil kunne kombinere fleksibel vannkraft med varierende kraftproduksjon fra vind og sol.

Vannkraftverkernes magasiner har også vist seg å være svært viktige for å begrense skadene ved flom. Intensivt regnvær om høsten, med ekstreme nedbørsmengder på kort tid, inntreffer stadig oftere og er mye mer krevende å håndtere enn vårflommen. Det er ingen som overvåker vær-situasjonen så tett som kraftbransjen og kan på kort tid sette inn tiltak for å minske risiko. En rapport som Multiconsult har utarbeidet viser at forsikringsutbetalinger etter flom har firedoblet seg i Norge etter 2010, og at regulerte kraftverk bidrar til å redusere flomskader for enorme summer hvert år.

Stortinget har siden 1970- tallet vedtatt verneplaner for vassdrag. Vernet gjelder først og fremst mot vannkraftutbygging. Til sammen består verneplanene av 389 objekter, noen av betydelig størrelse.

Utvikling av ny teknologi gjør at vi stadig oppnår bedre utnyttelse av disse naturressursene, uten at det går på særlig bekostning av natur- og miljøhensyn. I de første verneplanene ble det ifølge NVE vektlagt å verne helhetlige vassdrag fra kraftutbygging, de enkelte elementene i vassdraget ble ikke utredet.

I mange tilfeller ble landskapsopplevelse, friluftsinnteresser og urørthet vektlagt uten mer utfyllende vurderinger. I de siste verneplanene ble det i større grad fokusert på verdien av ulike områder og elvestrekninger i vassdragene (NVE – Verneplan for vassdrag). Grunnlaget for vernet er avveininger tatt på kunnskap og kompetanse fra en annen tid.

Fremskrittspartiet mener det derfor er behov for å se på verneplanene på nytt, og basert på ny kunnskap, kompetanse og teknologi gi flere muligheter for verdiskapning i kraftindustrien.

Kunnskap og ny teknologi gir mulighet for å ivareta natur- og miljøhensyn og samtidig legge til rette for verdiskapning i flere vassdrag. Magasinene gir oss stor fleksibilitet, noe som sikrer oss kraftreserver. Denne fleksibiliteten har stor samfunnsøkonomisk verdi og stor verdi for kraftselskapene. Den bidrar både til leveransetrygghet, flomsikring, og til å dempe svingningene i kraftprisen. Derfor vil Fremskrittspartiet gjennomgå gamle vernede vassdrag og se på muligheter for verdiskapning og kraftproduksjon.

På denne bakgrunn fremmes følgende

**forslag:**

1. Stortinget ber regjeringen gjennomgå planene for vernede vassdrag med mål om å legge til rette for økt verdiskapning gjennom utbygging av vannkraft.

11.6.2020

<< Dokumentet er digitalt signert i Stortingets systemer >>