

Kraftproduksjonen må komme først

Vedtatt i Høyres Studenters Landsstyre 08.03.2025

I en tid hvor Norge står overfor et massivt behov for mer kraftproduksjon, er det avgjørende at nødvendige tiltak for å modernisere og oppgradere eksisterende kraftverk prioriteres. Kraftselskapet Lyse har foreslått en oppgradering av eldre kraftverk og bygging av fem nye kraftverk i Røldal-Suldal, som kan produsere nok strøm til en stor norsk by som Kristiansand. Til tross for prosjektets betydelige samfunnsnytte og minimale naturinngrep, møter det motstand fra flere statsforvaltere som ønsker å beskytte villreinsens trekkruer.

Prosjektet Røldal-Sudal er også i prissone NO2 (Agder & Rogaland), som er hardest påvirket av høyere europeiske energipriser. NO2 er prissonen med mest eksportkapasitet til kontinentet. Kraftselskapet Lyse har simulert hvor mye lavere strømpris NO2 ville hatt ved toppene i januar hvis Røldal-Sudal prosjektet var ferdigstilt. Resultatet ble 33% lavere døgnpris, og mer enn halvering av strømprisen i de dyreste timene.

Høyres Studenter mener at dette er en feilprioritering. Kraftproduksjon er en nøkkel for å sikre elektrifiseringen som kreves for å nå Norges klimamål og sikre energi til både husholdninger og bedrifter. Utbyggingen i Røldal-Suldal innebærer ingen nye regulerte vassdrag og bygger på allerede eksisterende fall. Dette er et eksempel på bærekraftig utvikling som ivaretar både samfunnets behov og miljøet.

Samtidig erkjenner vi at tiltak må gjøres for å minimere konsekvensene for villreinen. Dette bør løses gjennom avbøtende tiltak, ikke ved å stoppe samfunnsnyttige prosjekter.

Høyres Studenter vil derfor:

- Prioritere fornybar- og nullutslipp kraftproduksjon høyere enn i dag, særlig prosjekter med minimal innvirkning på naturen.
- Støtte avbøtende tiltak for å redusere konsekvensene for villreinen uten å hindre utbygging av nasjonalt viktige kraftprosjekter.
- Åpne for kontantstrømmodell ved grunnrenteskatter i kraftproduksjon.
- Åpne for å gi skattelettelse til oppgradering av eksisterende kraftproduksjon, mot bruk av hjemfall på sikt.
- Arbeide for at energipolitikken vektet hensynet til kraftproduksjon høyere enn naturvern i tilfeller der samfunnsnyttien er betydelig.
- Grundig vurdere sikkerheten ved tilkobling av OT til nettverket i kraftproduksjon

- Styrke sikringen av kritisk infrastruktur i Sør-Norge, inkludert olje- og gassinstallasjoner samt kraftkabler, gjennom økt beredskap og overvåking.