

# NVE BRUKERMØTE

Lars Ragnar Skutlaberg

Analytiker, Statkraft



# Generelle betraktninger rundt betydning av en utvidelse for Statkraft

1. Norden har et stort og økende kraftoverskudd fram mot 2020, og ingen forventet forbruksvekst. Dermed vil ethvert nytt mål medføre en økning av kraftoverskuddet med negativ påvirkning på eksisterende produsenter.
2. En utvidelse etter 2020 vil eksponere dagens investorer for fall i teknologikostnader etter 2020, altså en ensidig risiko for fall i Elcert-prisen alt annet likt.
3. En utvidelse etter 2020 vil utsette, men ikke løse problemet med usikkerheten i balansefasen som har fast etterspørsel og usikkert tilbud.

# 1. Utvidelse av dagens system

- ▶ **En utvidelse gir økt kraftoverskudd. I tillegg er det grunn til å tro at dette kraftoverskuddet vil vokse hurtig.**
  - Fortsatt usikkerhet knyttet til utfasingen av systemet gir investorer insentiver til å agere tidlig i et forlenget Elcert system, og dermed øke både kraftoverskuddet og sertifikatoverskuddet.
- ▶ **Eksisterende investorer ytterligere eksponert for fremtidig teknologiutvikling.**
  - En mulig løsning vil være å innføre redusert tildelingsfaktor for alle kraftverk som kommer inn i Elcertmarkedet etter 2021.
- ▶ **Fortsatt utfordringer i balansefasen.**
  - En forlengelse gir myndighetene mulighet til å endre balansefasen.
  - Man kan vurdere å innføre et sett med regler som hindrer overinvestering og påfølgende priskollaps i balansefasen fra 2030 (volumbegrensning) og deretter en prisstabiliserende mekanisme. Mekanismen bør styre prisdannelsen i teoretisk riktig retning slik at prisen reflekterer nødvendig støttenivå.

## 2. Nytt mål i 2030 med dagens tidsramme

- ▶ **En utvidelse gir økt kraftoverskudd. I tillegg er det grunn til å tro at dette kraftoverskuddet vil vokse hurtig.**
  - Ikke usannsynlig at investorer vil tilstrebe å maksimere antall år man vil motta sertifikater, og dermed investere tidlig i forlengelsen. Dette vil øke både kraftoverskuddet og sertifikatoverskuddet.
- ▶ **Reduserer risiko knyttet til teknologiutviklingen.**
  - Reduksjon i antall år med tildeling vil ikke på en god måte reflektere faktisk teknologiutvikling.
- ▶ **Balansefasen er fortsatt en utfordring.**
  - En forlengelse gir myndighetene mulighet til å endre balansefasen.
  - Man kan vurdere å innføre et sett med regler som hindrer overinvestering og påfølgende priskollaps i balansefasen fra 2030 (volumbegrensning) og deretter en prisstabiliserende mekanisme. Mekanismen bør styre prisdannelsen i teoretisk riktig retning slik at prisen reflekterer nødvendig støttenivå.
- ▶ **Tekniske utfordringer.**
  - Størrelsen på finansieringen av utbygging under et slikt system vil variere med utbyggingstakten.



**THANK YOU**



**Statkraft**  
PURE ENERGY

[www.statkraft.com](http://www.statkraft.com)