

## Det politiske bildet

Sterke krefter er med på å forme Norges energisituasjon. Ambisjonen om den grønne omstillingen i Norge er høye. Her er et utvalg.

### Norges Klimalov

Norge har et mål om 55% utslippskutt innen 2030, sammenlignet med 1990-nivå. I skrivende stund har Norge kuttet 12%. Med cirka fire gjenværende år til 2030, må Norge seks-doble sin takt for å få ned CO2 utslippene.

### Enda mer ambisiøse

Er Oslo Kommune, med mål om 95% reduksjon i klimautslipp innen 2030. Allerede vedtatte tiltak skal redusere utslippene til ca. 70%.

Oslo Kommune har et mål om 400 MW sol innen 2040. I 2027 skal deler av entreprenørenes maskinpark over på elektrisitet. Oslo Kommune lider under mangel på nettkapasitet, som kan drive frem et mer desentralisert produksjonssystem. Med det menes mer lokal produksjon (bergvarme & solceller) lokalt i byggene.

### Regjeringens mål om installert solceller

Regjeringen har et mål om 8 TWh installert solceller innen 2030. I dag er det installert ca. 0,5 TWh.

### Redusert energiforbruk i næringsbygg

Norge har en ambisjon om å redusere strømbruk i bygninger med 10 TWh innen 2030 ifølge NVE.

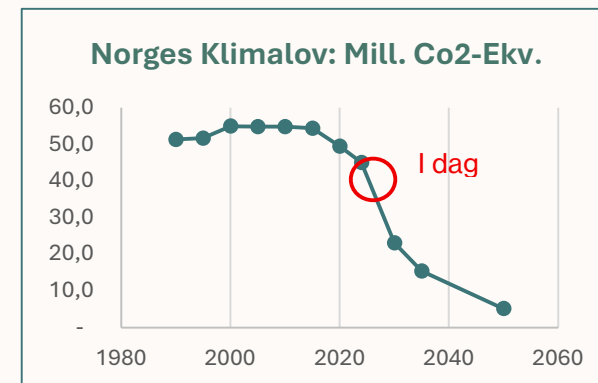
### Offentlige anskaffelser

Det offentlige kjøper varer og tjenester for 830MRD per år. Endringene i «*Lov om offentlig anskaffelser*» er nå ferdig behandlet og vedtatt av stortinget. Det offentlige bruker med dette sin innkjøpsmakt til å fremme klima & miljø. Den sentrale endringen er at offentlige innkjøpere nå etterspør «Miljømerke Type 1» fra sine leverandører. Leverandører til det offentlige bør nå søke relevante miljøsertifiseringer for å delta i anbudskonkurransen.<sup>1</sup>

### Oppsummert

Markedskreftene og de politiske føringene danner et stadig tydeligere bilde av hva vi kan forvente oss av årene fremover:

- Flaskehalsen i nettet medfører økt behov for fleksibilitet (batterier)
- Den samme problematikken støtter opp om ønsket for desentralisert energiproduksjon (solceller, bergvarme)
- Det er et tydelig ønske fra politikerne at bygninger skal gå fra elektrisk oppvarming til fjernvarme
- Høyere miljøkrav fral offentlig sektor



**55%**

Norges Klimalov, CO2 utslippskutt innen 2030

**95%**

Oslo Kommunes utslippskutt innen 2030

**400MW**

Mål om solceller Oslo Kommune 2040

**10TWh**

reduksjon i elektrisitet næringsbygg

**830MRD**

offentlige anskaffelser med økende miljøkrav

<sup>1</sup> [Energiaktuelt](#)