

Statsminister Jonas Gahr Støre  
Finansminister Trygve Slagsvold Vedum  
Næringsminister Jan Christian Vestre  
Klima- og miljøminister Espen Barth Eide  
Olje- og energiminister Marte Mjøs Persen

Oslo, 2. mars 2022

## **INNSPILL TIL REGJERINGENS ARBEID MED STATSBUDDSJETTET FOR 2023**

### **Kampen mot klimaendringene er en kamp mot klokken – og en konkurranse mellom land**

Vi må evne å ta i bruk lavutslippsløsninger som er nødvendige nå, ikke bare utvikle nullutslippsløsninger som først kan tas i bruk om noen tiår. Begge deler er like nødvendige.

Og det dreier seg også i høyeste grad om norske bedrifters konkurransevne. Klimakampen har på kort tid utviklet seg til å bli en sunn og tjenlig konkurranse mellom land, ikke minst i Europa. I tillegg til at EUs grønne giv innebærer en historisk satsing for kontinentet, tar hvert enkelt av landene sats for å sikre seg en posisjon i et fremtidig, grønt marked.

Dette har store konsekvenser for det norske handlingsrommet. Norsk industri er med vår fornybare kraft svært klimavennlig. Skal vi fortsette å ha ledertrøya, må vi likevel omstille oss raskt og bli enda bedre, også på gode klimaløsninger. Da må virkemiddelapparatet være tilpasset industriens behov på en bedre måte enn vi ser i dag. Med den satsingen vi ser i landene rundt oss, blir vi raskt hengende etter. Norge må evne å bruke de mulighetene tilgangen til EUs virkemidler gir og innføre virkemidler nasjonalt som sikrer norske bedrifter et fortsatt forsprang.

### **Industrien kan halvere sine utslipp mot 2030. Det må vedtas virkemidler, i eller utenfor Enova, som sikrer at dette skjer**

Fastlandsindustrien kan kutte halvparten av sine utslipp hovedsakelig med tilgjengelig teknologi og med lavere kostnad enn mange andre utslippskutt regjeringen legger opp til. Potensialet for utslippskutt mot 2030 i fastlandsindustrien tilsvarer 10 prosent (5-6 millioner tonn CO<sub>2</sub>) av de totale norske utslippene. Dette er et vesentlig bidrag til å nå de norske klimamålene. Tiltakene er imidlertid ikke lønnsomme for bedriftene, selv med de incentiver kvotesystemet gir. Og EUs finansielle virkemidler er i liten grad rettet mot umiddelbare utslippskutt. Utslippskutt

mot 2030 forutsetter offensive nasjonale virkemidler, men relativt sett lave tilskudd målt mot de resultater som oppnås i form av utslippskutt her og nå.

Enovas tidligere virkemidler rettet mot utslippskutt er borte i det nye mandat. Uten endring av Enovas mandat må det derfor etableres ordninger utenfor Enova. Differansekontrakter kan være en av flere slike ordninger. Det haster å ta i bruk lavutslippsløsninger i industrien – for klimaet og for industriens konkurranseevne, arbeidsplasser og verdiskaping.

### **Energieffektivisering må igjen inn i Enovas mandat, eller andre virkemidler innføres**

Det er et stort potensial for energiøkonomisering i form av redusert kraftforbruk i Norge, ikke minst i fastlandsindustrien og i bygg. Norge trenger store volumer av elektrisitet fremover for å kunne legge til rette for utslippskutt i andre sektorer, for eksempel transport og olje.

I EUs grønne giv gjelder «energy first». Reduksjon i energibruk må uansett være prioritert. Det er det viktigste virkemidlet i kampen mot klimaendringer og andre miljøutfordringer, direkte eller indirekte.

Enova ble opprettet for å fremme energieffektivisering. I det nye mandatet som trådte i kraft i 2021, ble energieffektivisering fjernet som målekriterium for Enova. Det er vanskelig å se noen grunn til at ikke energieffektivisering fortsatt skal være et sentralt mål, ikke minst i lys av denne vinterens knapphet på kraft.

### **Miljøteknologiordningen må økes til en milliard kroner årlig**

For 2022 er det bevilget 505 millioner kroner til Miljøteknologiordningen. Innovasjon Norge mottok i fjor søknader for mer enn 1,3 milliarder kroner. Økte bevilgninger til ordningen er en forutsetning for at bedriftene skal kunne realisere sine langsiktige miljøteknologiprosjekter. FFM mener at Miljøteknologiordningen bør økes til minst 1 milliard kroner i 2023.

### **Nysnø Klimainvesteringer må etableres som et industrielt kapitalinstrument og tilføres minst fem milliarder kroner på kort sikt og minst 20 milliarder på lengre sikt**

Nysnø Klimainvesteringer er allerede et svært viktig virkemiddel for utvikling og kommersialisering av miljøteknologi. Investeringssselskapet dekker et konkret og tydelig behov og har raskt tatt en sentral rolle i markedet, både ved selv å investere og ved å mobilisere andre investorer. Vi mener selskapet må etableres som et bærende industrielt kapitalinstrument fremover og sikre at norske bedrifter plasseres helt i front innen et viktig og fremtidsrettet markedsområde.

Nysnø har et mandat og en kompetanse som gjør at selskapet kan ta en sterkere industriell rolle enn selskapet gjør i dag. Men det krever en betydelig økning i selskapets forvaltningskapital. Kun gjennom en stor forvaltningskapital og en troverdig tilgang til ytterligere kapital på sikt, vil selskapet fremstå som en forutsigbar partner for bedrifter og medinvestorer og ha kapasitet til å ta en industriell rolle.

Styrkingen av Nysnø kan og bør gjøres som rent kapitaltilskudd. Så langt er 35 prosent av kapitalen bevilget som risikokapital. Det er det ingen grunn til fremover. Selskapet skal investere lønnsomt og ha en forventet god avkastning over tid. Investeringskapitalens omfang gjør at det ikke er noen grunn til å gjøre særskilte avsetninger for tap. Selskapets investeringer er beheftet med risiko, men ikke mer enn kapitalinnskudd i annen næringsvirksomhet. Det er allerede avsatt betydelig midler til risikokapital.

Med vennlig hilsen  
Forum for Miljøteknologi

Marianne Lie (sign)  
Sekretariatsleder

Forum for Miljøteknologi (FFM) består av en rekke av de største bedriftene i Norge innen prosessindustri, papirproduksjon og byggenæringen. Våre medlemmer har egne prosjekter innen miljøteknologi og fornybar energi. FFMs mål er at norske bedrifter skal være verdensledende i utvikling og bruk av miljøteknologi.

**FFMs medlemmer:**

Yara International  
Elkem  
Borregaard  
Terrawatt

Selvaag Gruppen  
Hellefoss Paper  
Glencore  
Energi Norge

Fellesforbundet  
Alcoa Norway  
Norsk Hydro