

Til Stortingets finanskomité

Oslo, 9. oktober 2024

Regjeringens forslag til statsbudsjett for 2025

Vi trenger en politikk for et grønt industriløft – i Norge

Fastlandsindustrien kan halvere klimagassutslippene innen 2030. Dagens politikk innebærer imidlertid at utslippskuttene vi er forpliktet til å gjennomføre realiseres i EU gjennom kvotesystemet. Regjeringens fremskrivninger viser at det knapt vil skje utslippskutt i norsk industri frem mot 2030 med dagens politikk. *Med dagens politikk eksporteres også konkurransekraften til EU.* Norsk industris konkurranseevne vil de neste årene være avhengig av industriens evne til å delta i den grønne industriomstillingen som pågår.

For å nå klimamålene og for å sikre nødvendig kraftbehov, må virkemidler og forutsetninger på plass meget raskt. Tiden er i ferd med å renne ut for å igangsette prosjekter som gir utslippskutt innen 2030. Stortinget må vedta kraftfulle tiltak på bred front i år om målene skal kunne nås.

Forum for Miljøteknologi mener følgende virkemidler og forutsetninger må på plass meget raskt:

1. Enovas må støtte energieffektivisering i industrien og utslippskutt i kvotepliktig sektor

Det er et stort potensial for *energieffektivisering*. Energikommisjonen anslår realistisk potensial innen 2030 til 1-5 TWh i industrien og 15-20 TWh i bygg. Regjeringens plan for energieffektivisering inneholder konkrete tiltak for å utløse kun en brøkdel av dette. Energieffektivisering er i seg selv et viktig miljøtiltak. I tillegg er det den billigste og mest skånsomme veien til økt krafttilgang. Enova ble opprettet for å fremme energieffektivisering. I styringsavtalen for Enova som trådte i kraft i 2021, ble energieffektivisering fjernet som målekriterium. I den nye styringsavtalen må energieffektivisering igjen inngå som en sentral del av Enovas oppgaver, slik også Energikommisjonen foreslår. Det tidligere suksessfulle Industriprogrammet må gjeninnføres slik at potensialet for energieffektivisering i industrien kan realiseres.

Kvotepliktige utslipp er utenfor Enovas eksisterende mandat. Den nye styringsavtalen for Enova, som skal gjelde fra 2025, må inkludere utslippskutt i kvotepliktig sektor. Det er nødvendig for at Enova skal ha en rolle i industriens reduksjon av punktutslipp med tilgjengelig teknologi. Differansekontrakter kan være et hensiktsmessig virkemiddel i denne forbindelse.

2. Virkemidler for utvikling av miljøteknologi må styrkes kraftig

Selv om norsk industri har kommet langt i utvikling av lavutslipps- og nullutslippsteknologi, gjenstår store utviklingsoppgaver.

Miljøteknologiordningen er betydelig redusert på få år, på tross av at ordningen er svært effektiv og utløser en meget høy andel privat kapital. For å realisere potensialet for nullutslipp i industrien, er ordningen vesentlig. Den bør økes til minst MNOK 1.000 for å møte behovet for risikoavlastning i pilotfasen av teknologiutvikling og for å være relevant

for større industriprosjekter. Tilgangen på risikoavlastning i den krevende pilot- og demonstrasjonsfasen er avgjørende ikke bare for at prosjektene blir realisert, men også for at utvikling av ny miljøteknologi igangsettes.

Klima- og energifondet (Enova) må videre tilføres midler i tråd med de behov omstillingen i fastlandsindustrien krever. Med forslaget til budsjett *reduseres* den totale overføringen til Enova.

3. *Grønne finansieringsordninger må løftes betydelig.*

Regjeringen har selv anslått et behov for statlig risikoavlastning frem mot 2025 til 60 milliarder kroner¹. For å nå dette nivået, må gode ordninger etableres med vide rammer raskt. Grønne vekstlån er et godt og aktuelt virkemiddel. Den nye ordningen Grønn Industrifinansiering utgjør en styrking av rammene for grønn finansiering. Men det er fremdeles meget langt frem til Regjeringens anslåtte behov på 60 milliarder kroner.

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 og treforedling, samt Fellesforbundet. 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.

¹ Veikart mot Grønt Industriløft