

Til

Klima- og miljødepartementet

DERES REF.:

VÅR REF.: Heidi Finstad

Oslo, 30. april 2024

## Innspill til ny styringsavtale med Enova

Treindustriens medlemsbedrifter produserer byggematerialer og prefabrikerte byggekonsepter i tre, mens sidestrømmer som flis og bark går til andre formål som papp, papir, bygningsplater, biokjemiske produkter og bioenergi. Skog- og trenæringen er pekt på som et av de utpekte satsingsområdene i grønt industriløft.

### Energieffektivisering av bygg

I mange norske bygg er varmetapet stort og unødvendig mye energi går til oppvarming. Ved å energieffektivisere bygg frigjøres energi til andre formål. Energieffektivisering vil være en rask og konfliktfri måte å tilgjengeliggjøre mer kraft. Overgang til elektrisitet er en viktig forutsetning for å nå klimamålene i flere sektorer. Det er også verdt å minne om at strømprisutvalget har pekt på norsk kraftoverskudd som et viktig premis for lavere strømpriser. For næringslivet har lave strømpriser vært et viktig konkurransefortrinn, da kostnadsnivå på andre innsatsfaktorer som eksempelvis transport gjerne er høyere enn land i Europa. Næringslivet mottar ikke strømstøtte og den sterke økningen i strømpriser de siste to årene slår hardt ut på lønnsomhet. Økt bruk av elektrisitet for grønn omstilling i dagens og morgendagens industri krever både nok tilgjengelig kraft og konkurransedyktige priser. Utbygging av ny kraft innebærer arealinngrep, og det er derfor avgjørende at den kraften vi har benyttes mest mulig effektivt.

Energikommisjonen viser til at energieffektivisering trolig kan gi en rask effekt, og anbefaler at det gjennomføres et nasjonalt energieffektiviseringsløft for boliger, flerbolighus og yrkesbygg med en tiltaksperiode på 7 år, fram mot 2030.

Treindustrien mener Enova i avtalen for 2025 – 2028 må gis et energimål for bygg, for eksempel med utgangspunkt i 10TWh mindre strømforbruk. Det må også på plass et tydelig mandat i styringsavtalen om å gi investeringsstøtte til modne og velprøvde tiltak som man vet gir effekt, slik som etterisolering og skifte til mer energieffektive vinduer og dører. Det er liten vits i å fylle vann i et badekar som lekker. Det er nødvendig med større fokus på å tette energitapet i bygg, og ikke kun på ny teknologi som produserer energi. Ordningene til Enova må gjelde både småhus, leiligheter og yrkesbygg, det bør komme tydelig fram i styringsavtalen at programmene må være enkle å bruke og legge til rette også for trinnvis oppgradering av bygg.

### Grønt industriløft

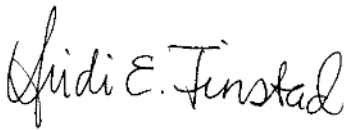
Styringsavtalen bør legge til rette for at Enovas virkemidler kan støtte opp om klimaforbedringer og energitiltak i dagens industri. Det er for eksempel stort potensiale i solceller på industribygg, men det medfører betydelig risiko, låser kapital i mange år og er i mange tilfeller vanskelig å regne hjem. Mandatet bør derfor åpne for støtte til lokal energiproduksjon for næringsbygg. Det er også nødvendig med en større

innsats rettet mot *utrulling* og ikke kun *introduksjon* av ny teknologi. Det er viktig at støtteordningene ikke stopper for tidlig, før risiko og kostnader er tilstrekkelig redusert til at løsningene er foretrukket i markedet.

Innenfor tungtransport som står for både store kostnader og klimautslipp er det også nødvendig med programmer som tar ned risiko når alternativer til dagens kjøretøy skal testes ut og tas i bruk. Ladeinfrastruktur må inkluderes for å gi nødvendig forutsigbarhet. Treindustrien anbefaler også å se til ambisjonene i Grønt Landtransportprogram ved utforming av styringsavtalen.

Det finnes flere virkemidler for en overgang til mer klimavennlige løsninger, som må benyttes i en klok kombinasjon, der økonomiske incentiver må ses i sammenheng med regelverksutvikling. Det er imidlertid viktig å ha med seg at skjerping av krav og avgifter som driver kostnader opp i Norge, svekker konkurransekraft i et internasjonalt marked. Investeringsstøtte for overgang til fossilfrie alternativer er derfor et viktig virkemiddel i det grønne industriløftet. Uten det vil det ikke kunne gå like raskt.

Med hilsen  
Treindustrien



Heidi Finstad  
Adm. Direktør