



Stortingets energi- og miljøkomite
Stortinget
0026 OSLO

Vår dato 19.10.2010
Vår referanse 304688/PAN

Kommentarer til energi- og miljøpolitikken i statsbudsjettet 2011

Næringslivets Hovedorganisasjon viser til vårt brev til Stortingets finanskomité om hovedlinjene i statsbudsjettet for 2011 og har følgende utdypende kommentarer.

Det norske samfunnet står foran en betydelig omstilling gitt klimautfordringen. Dette er behandlet i Stortingets Klimaforlik fra januar 2008, diskutert i Klimakur 2020 og realitetsbehandlet av næringslivet ved Næringslivets klimahandlingsplan i desember 2009.

Etter NHOs syn tydeliggjør statsbudsjettforslaget at det dessverre er lite samsvar mellom uttrykte mål og praktisk oppfølging verken i tid eller relevant omfang. Klimameldingen som budsjettet bebuder høsten 2011 må ikke bli en ny isolert, sektorvis gjennomgang, men gi nødvendig endring og rammer for det videre arbeid i alle sektorer i samfunnet. Utover den utvalgte CCS-satsingen på Mongstad mangler tilstrekkelig konkret og målrettet innsats for utvikling av ny og utprøving av eksisterende teknologi, både for det norske og internasjonale markedet. Energieffektivisering i bygg styrkes ikke til tross for et meget stort potensial av samfunnsøkonomisk lønnsomme miljøtiltak, dokumentert gjennom nærmest årlige utredninger.

Miljøteknologi

NHO støtter opprettelsen av et nytt miljøteknologiprogram som bidrag til utvikling av næringsvirksomhet basert på miljøteknologi i Norge. Bedriftene har stort behov for både et større miljøteknologiprogram til utvikling og utprøving av teknologi, og for egne ordninger som gjør det mulig å gjennomføre dyre, klimagassreduserende tiltak i Norge. Økningen på 167 mill. kr. for kommersialisering av miljøteknologi er en start, men i forhold til de klimapolitiske ambisjoner trengs likevel innsats i en annen størrelsesorden, se kommentar under.

I for stor grad har tidligere ordninger vært preget av stadig skiftende prioriteringer eller øremerkinger som vanskeliggjør langsiktig utviklingsarbeid for bedriftene. NHO forventer at miljøteknologiprogrammet videreføres også etter 2013, da omleggingen til et mer miljø- og klimavennlig samfunn krever langsiktige rammevilkår. NHO registrerer at det skal opprettes et programråd for miljøteknologiprogrammet som skal gi anbefalinger om prioriteringer fra 2012. NHO mener at næringslivet må få en aktiv rolle i dette rådet, og at de beste prosjektene med størst kommersielt potensial identifiseres allerede i 2011.

Klimatiltaksfond og miljøteknologiprogrammet

Store teknologiskift er nødvendige for å innfri klimamålene. Langsiktig satsing og forutsigbarhet med gode økonomiske insitamenter er derfor helt avgjørende. Nøkkelen for å møte klimautfordringene og for å nå Norges reduksjonsmål ligger i tilstrekkelig hurtig utvikling av ny, og implementering av kjent, teknologi. Kommersiell risiko er spesielt høy i disse umodne markedene og de foreslåtte bevilgninger for miljøteknologi er svært begrenset i forhold til behovet. Nye virkemidler, sterkere insentiver og nye samarbeidsformer mellom offentlig og privat sektor er påkrevet. NHO har i sin klimahandlingsplan foreslått et todelt løp:

○ **Klimatiltaksfond**

Et nytt klimatiltaksfond vil være et sentralt instrument for å få implementert nasjonale tiltak utredet av Klimakur 2020. Dette bør forvaltes av næringslivet i henhold til avtale med myndighetene for en 10 års periode. Utgangspunktet i Næringslivets klimahandlingsplan er ingen nye eller økte avgifter, men at klimatiltaksfondet baseres på den eksisterende CO₂-avgiften offshore på vel to milliarder kroner per år. Reduksjonspotensialet er avhengig av de midler som stilles til disposisjon.

Klimakur kan forstås slik at det er industrien som skal finansiere et klimatiltaksfond gjennom økte eller nye avgifter. Det vil ikke løse problemet med svekket konkurranseevne og karbon- og investeringslekkasje. Samtidig må næringslivet ha finansieringskilder som er langsiktige, politisk mulige og som kan godkjennes av ESA. Et klimatiltaksfond administrert av næringslivet basert på CO₂-avgiften offshore, tilsvarende opplegget med svovel- og NOx-avtalene, synes å være det beste svaret. En rekke problemstillinger må klargjøres, og NHO med landsforeninger arbeider videre med en konkretisering.

○ **Miljøteknologiprogrammet**

Rask utvikling av banebrytende teknologi krever store økonomiske ressurser men gir trolig få reduksjoner allerede i 2020. Potensialet mot 2030 er imidlertid stort og av strategisk betydning for næringsutvikling. En slik teknologiutvikling for lavkarbonsamfunnet bør støttes ved å oppskalere miljøteknologiprogrammet og gi det et langsiktig perspektiv. Finansiering kan være frigitte ENOVA-midler etter etableringen av et grønt sertifikatmarked, statens inntekter fra klimakvotesalg og ”windfall profit” fra kvotesystemets innvirkning på kraftprisen. De store behovene tilsier at programmet må tilføres minst 1 mrd. NOK per år.

Vennlig hilsen
NÆRINGSLIVETS HOVEDORGANISASJON
Område næringspolitikk

Petter Haas Brubakk
Direktør

Vedlegg; klimatiltaksfigur

Teknologi for kort- og langsiktig klimagevinst

