

Innspill til ny kontrakt mellom regjeringen og Enova 2021

Viser til nettsak og etterlysning av innspill til ny kontrakt mellom Enova og regjeringen, offentliggjort på regjeringen. no 13.02.2020. Norsk Bioenergiforening (Nobio) har følgende innspill til ny kontrakt.

Biovarme og effekt

I perioden 2015-2025 er det planlagt investeringer for 140 mrd. kroner i det norske strømnettet. Nærmere 40 prosent investeres i sentralnettet, mens drøyt 50 prosent investeres og skal investeres i regional- og distribusjonsnettet over hele Norge. Nettselskapene skal gjennomføre en betydelig modernisering for å møte fremtidens behov for elektrisitet. Nær 60 prosent av investeringene tilskrives nytt forbruk og investeringene skal dekkes av nettleien som betales av strømkundene.

Når disse behovene for investeringer ses i sammenheng med det nylig innførte forbudet mot fossil mineralolje til oppvarming og driftsbygg i landbruket fra 2025, samt det økte behovet for elektrisk kraft og netteffekt i transportsektoren er det liten tvil om at effekt blir viktig i de kommende årene. Nobio mener det er viktig å se helhetlig på energisystemet for å minimere behovet for investeringer der det finnes andre fornybare alternativer enn elektrisitet. Bruk av bioenergi til oppvarming er en effektiv og klimavennlig måte å avlaste strømnettet på og gir spesielt god uttelling i de månedene av året når belastningen på strømnettet er størst.

Nobio mener derfor at det er viktig at dagens delmål om effektavlastning videreføres og styrkes. Dette er den beste måten å synliggjøre den indirekte klimaeffekten av bioenergi i lys av forbudet mot fossil oppvarming.

Transport

Biodrivstoff er til nå det tiltaket som har oppnådd størst kutt av klimagasser i transportsektoren. Her har fritaket for veibruksavgift, og etter hvert omsetningskravet, vært viktige virkemidler. Til nå har det vært minimalt med produksjon fra norske råstoff. Størsteparten av volumet brukt i det norske markedet har vært importert.

Vi er nå i den heldige situasjonen at det er flere prosjekter på trappene som ønsker å etablere ny norsk produksjon av biodrivstoff fra både avfall og skogsbaserte råvarer. Enova vil de neste fire årene derfor ha en viktig rolle i å realisere økt norsk biodrivstoffproduksjon. Nobio mener derfor at det er viktig at Enova gis det nødvendige handlingsrommet til å støtte disse prosjektene og at dette ikke bare forstås som et klimatiltak, men også handler om forsyningsikkerhet.

I henhold til dagens kontrakt skal Enova bidra til utvikling av drivstoffinfrastruktur for utslippsfri land og sjøtransport. Under seksjon 8 *Særlige vilkår*, står el og hydrogen spesifisert. I lys av at biogass trekkes frem som en viktig løsning i Klimakur 2030 mener Nobio at fylleinfrastruktur for biogass også bør spesifiseres her da fylleinfrastruktur for gass er mer kostnadskrevenne enn for flytende biodrivstoff og bør sidestilles med el og hydrogen.



Med vennlig hilsen
For Norsk Bioenergiforening

Sign.
Johannes Fjell Hojem
Daglig leder