



Klima- og miljødepartementet
Postboks 8013 Dep
0030 OSLO

Dato: 03.05.2024
Saksnummer: 24/
Deres ref.:

Innspill til ny styringsavtale med Enova fra Stavanger kommune

Stavanger kommune takker for denne muligheten til å kunne gi innspill til ny styringsavtale med Enova. Seksjonene for Næring, Klima og miljø har utarbeidet dette innspillet i dialog med blant annet klimaetaten i Oslo kommune.

Overordnet utfordring

Det blir stadig tydeligere at med dagens omstillingstakt vil det være utfordrende å nå målene om utslippsreduksjoner som er satt for 2030. Enova sitt oppdrag for neste periode må i størst mulig grad rettes mot tiltak som i volum kan bidra til å nå de oppsatte målene snarest mulig. Vi mener at balansen i målstrukturen må endres slik at det blir viktigere å etablere marked og verdikjede enn å støtte utvikling av enkeltteknologier, slik at utslippsreduksjonene kommer raskere.

Enovas rolle i arbeidet med å tilrettelegge for et energisystem som bidrar i omstillingen mot nullutslippssamfunnet, må styrkes, og dette bør framgå i ny avtale. Kapasitet i strømmnett og knapphet på kraft til klimaomstillingen vil kunne bli en barriere for gjennomføring av klimatiltak.

Kommunene trenger at Enova har bedre ordninger for større områdesatsinger, hvor gammel og ny bebyggelse kan knyttes bedre sammen, for å skape bedre og mer bærekraftige energiforsyningsløsninger.

I den nye avtalen bør det tilrettelegges for at det etableres måleindikatorer/KPI-er som viser resultater på energiområdet, blant annet knyttet til nasjonalt mål om energieffektivisering.

Energiøkonomisering

Støtte til tiltak for økt energieffektivisering bidrar til redusert behov for utbygging av kraft og nett. Energieffektiviseringstiltakene kan imidlertid være kostbare, og ulike barrierer forhindrer nødvendige investeringer.

Enovas mandat bør i større grad enn i dag reflektere energieffektivisering som sentralt virkemiddel. Det innebærer blant annet å støtte mer moden teknologi, som konvertering til vannbåren varme og energieffektivisering av bygningsmassen, og rammene for slik støtte bør økes.

Avtalen bør tydeliggjøre at Enova har en viktig rolle for å få til bedre utnyttelse av strømnettet gjennom støtteordninger til piloter innenfor fleksibilitet og utrulling av fleksibilitetsløsninger.

Private husstander er også en viktig målgruppe for økt energieffektivisering. Sett fra et brukerperspektiv er det ofte usikkerhet knyttet til hvilke ENØK-tiltak som er hensiktsmessige å utføre for boligen. Enova bør ha en rådgivende rolle overfor boligeiere/kommuner rundt energiltak. Det bør utvikles og tas i bruk verktøy for enkel energianalyse av boliger basert på bygningens energimerke og data om energibruk, der man enkelt ser effektene av tiltak som for eksempel utskiftning av vinduer og dører. Verktøyet bør være fleksibelt, slik at det kan legges til flere kartlag, som eksempelvis kart med solinnstråling, berggrunnskart og avstand til fjernvarmenett. Dette vil gi bedre oversikt over aktuelle tiltak.

Støttetiltak som reduserer ikke-kvotepliktige klimagassutslipp:

Transport, på land så vel som på havet, står for store utslipp av klimagasser.

Å etablere støtteordninger som kan operasjonalisere og realisere effekten av tilgjengelig teknologi i form av reduserte utslipp, bør bli et hovedmål. Her vil vi spesielt nevne bruk av hydrogen og biogass.

Norge har allerede en unik posisjon i forhold til hydrogen bruk i maritim sektor. I dag er det en tydelig markedssvikt m.h.t. å komme videre til å kunne bygge en verdikjede for mer utslippsfri transport i maritim sektor på norsk sokkel.

Maritim sektor har et betydelig potensial for å redusere klimagassutslipp.

Det samme mener vi gjelder for biogass, hvor fokus i større grad har vært på innovasjonshøyden enn å se på hvordan en verdikjede som også ivaretar bærekraftig tilgang på råstoff og bruk av restproduktene etter biogassproduksjonen.

Rogaland er et av områdene med størst husdyrtetthet i landet, og trenger velfungerende verdikjeder for mottak av råstoff, produksjon av biogass og bruk av restprodukt for å kunne opprettholde dagens matproduksjon.

Enova skal hjelpe teknologiutviklingen av nye energiløsninger til bærekraftige verdikjeder er etablert og fungerer.

Dersom vi skal nå utslippsmålene, må målet om teknologiutvikling tones ned, til fordel for å utvikle effektive verdikjeder innen programområdene.

Enova har potensial for å styrke sine muligheter inn mot markeder og integrerte verdikjeder. Derfor ønsker vi mindre vekt på innovasjonshøyde og mer på utvikling av verdi og leverandørkjeder.

Enova må vurdere å etablere bedre kontakt med det regionale Norge, enten via kontaktmøter og konferanser og eller regionskontorer i storbyene. Norge er mangfoldig. Vår oppfatning er at Enova må styrke denne domenekunnskapen for å maksimere potensialet for energiøkonomisering og reduksjonen i klimagassutslippene i hele landet.

Med hilsen

Anne Woie
næringssjef

Birger Haraldseid
saksbehandler

Dokumentet er elektronisk godkjent, og sendes uten signatur.