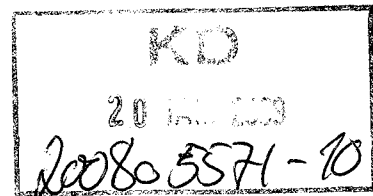




Institutt for energiteknikk



Kunnskapsdepartementet
Postboks 8119 Dep
0032 Oslo

Instituttveien 18
Postboks 40, NO-2027 Kjeller
Tlf: +47 63 80 60 00
Faks.: +47 63 81 63 56
Org. nr.: NO 959 432 538
Web: www.ife.no

Vår ref.: ESD/tj
Dir. tlf: +47 63 80 62 01
E-mail: eva.dugstad@ife.no

Deres ref.:

Dato: 2009-01-19

Ny stortingsmelding om forskning – innspill fra Institutt for energiteknikk

Vi viser til invitasjon av 11. november 2008 til konferanse om forskningsmeldingen 8. desember 2008. På grunn av sykdomsforfall ble ikke Institutt for energiteknikk (IFE) representert på konferansen, men Instituttet vil gjerne komme med innspill til meldingen.

IFE er tilfreds med at den nye forskningsmeldingen skal bygge på St.melding nr. 20 (2004-05) *Vilje til forskning* med videre fokus på kvalitet og rammebetingelser. IFE ser at Norge står overfor viktige utfordringer innen internasjonalisering, rekruttering og forskningsinfrastruktur og at hensiktsmessige rammebetingelser er avgjørende for om vi lykkes. Det er viktig at forskning og innovasjon settes hyppig på den politiske dagsordenen.

Nasjonal arbeidsdeling

Instituttsektoren utgjør en viktig del av det norske forskningssystemet. Økt forskningskvalitet tiltrekker utenlandske forskere. Dette avhenger blant annet av et godt samarbeid mellom universiteter, forskningsinstitutter og industri, nasjonalt. Det er derfor viktig at nye virkemidler stimulerer til bedre samspill mellom disse aktørene samtidig som de fremmer forskningskvaliteten. Forskningsrådets KMB-utlysninger synes å styrke denne samhandlingen i konkrete prosjekter, men i tillegg til dette må det også utvikles langsiktig forpliktende samarbeid av strategisk karakter. I denne sammenheng er det viktig at universitets- og instituttsektoren har en gjensidig rolleforståelse og at nye virkemidler ikke motvirker dette. Det nye "tellekant-systemet", spesielt knyttet til publisering og eksternt finansiering av prosjekter, bør vurderes i denne sammenheng.

I Forskningsrådets nye strategi - I front for forskningen - fremheves betydningen av langsiktig grunnleggende forskning. IFE vil understreke at det er viktig at U&H-sektoren får gode rammebetingelser til å utøve grunnforskning av høy kvalitet.

Rammebetingelser – Instituttsektoren og tidligere forskningsmeldinger

Rammebetingelsene for instituttsektoren vil styrkes som en følge av at Stortinget har vedtatt at basisbevilgningen skal økes vesentlig inkludert en resultatorientert grunnbevilgning. Dette er viktig for å ivareta instituttsektoren som en sterk og levedyktig aktør som kan betjene næringsliv og offentlig sektor. IFE henviser for øvrig til SINTEFs innspill under dette punkt.

Forskningsinfrastruktur

Offentlige bevilgninger til forskningsinfrastruktur har vært svært lave gjennom mange år, og det er et betydelig etterslep i investeringer til tungt utstyr og laboratoriebygg, spesielt i instituttsektoren. Dette har påvirket forskningskvalitet og -attraktivitet både nasjonalt og internasjonalt, og har vært negativt for norske forskningsmiljøers konkurransevne. I statsbudsjettet for 2009 ble det skissert en fornuftig og god opptrappingsplan for offentlige bevilgninger til forskningsinfrastruktur. Vi vil understreke at det er helt avgjørende at det også kommer driftsmidler til utstyr i denne sammenheng. Driftsstøtte kan gis på to måter 1) ved bevilgninger til drift av utstyr knyttet til investeringer eller 2) ved prosjektbevilgninger, eller ved en kombinasjon av begge. Derfor må opptrappingsplanen for offentlige bevilgninger til forskningsinfrastruktur realiseres i henhold til NFRs strategi *Verktøy for forskning* med minst 800 MNOK i året.

Internasjonalisering – deltakelse i de europeiske teknologi plattformene

I forskningsmeldingen *Vilje til forskning* ble det understreket at ”Instituttene, spesielt de teknisk-industrielle og miljøinstituttene, er viktige aktører i det internasjonale forskningssamarbeidet, og henter hjem kunnskap og teknologi.”

Det er viktig at det stimuleres ytterligere til norsk deltagelse i de europeiske teknologiplattformene for å kunne bygge nødvendige nettverk og for posisjonering mot det 8. rammeprogrammet (2014-2020). Bevilgninger til større fasiliteter/utstyrsinvesteringer må ses i sammenheng med nasjonale prioriteringer.

Lykke til med det videre arbeidet.

Med vennlig hilsen
for **Institutt for energiteknikk**



Eva S. Dugstad
Viseadm.direktør