



Landsorganisasjonen i Norge

OLJE- OG ENERGIDEPARTEMENTET	
07 /	00030 - 18
DATE	23 MARS 2007
AM	361.0

Olje- og energidepartementet  
Statsråd Odd Roger Enoksen  
Postboks 8148 Dep.

0033 OSLO

Deres ref.

Vår sak

Sted/Dato

07/00808-001 003169/07 TOS  
646.2

Oslo, 15.03.07

## INNSPILL CO2-HÅNDTERING PÅ KÅRSTØ

Landsorganisasjonen i Norge (LO) gir sin fulle tilslutning til regjeringens ambisjon om å sette Norge i førersetet i utvikling av renseteknologi for CO2.

For LO er det viktig at Norge velger en strategi for utviklingen av renseprosjektet på Kårstø som kan settes inn i en bredere og større miljø- og næringspolitisk plan. Løsningen vi velger på Kårstø må støtte opp under og bidra til at løsningene på Mongstad, og eventuelt Tjeldbergodden, blir enda bedre og mer kostnadseffektive.

Ved bruk av eksisterende teknologi har NVE beregnet en tiltakskostnad for CO2-håndtering på Kårstø på om lag 700 kroner per tonn. Norsk industri kan utvikle en mer effektiv teknologi, som kan gi en fullrensing av Kårstø i 2013 til betydelig lavere kostnader. Valget står derfor mellom hvorvidt det skal satses på kjent, men uprøvd, utenlandsk teknologi i 2011/12 med en rensekostnad på 700 kroner per tonn, eller en mer fremtidsrettet og effektiv norsk utviklet teknologi som kan få en bred internasjonal anvendelse, med rensekostnader ned mot 200 kroner per tonn 12 – 18 måneder senere.

Det vil ikke bli forstått hvis statlige bevilgninger i denne størrelsesorden brukes til å kvalitetssikre utenlands teknologi framfor å bidra til utviklingen av en en mer effektiv norsk teknologi.

Vedlagt følger LOs innspill til CO2-håndtering på Kårstø.

Med vennlig hilsen

**LANDSORGANISASJONEN I NORGE**

  
Roar Flåthen

Kopi: Næringsdepartementet v/Statsråd Dag Terje Andersen