

Energi



HYDRO

Olje- og energidepartementet
Postboks 8148 Dep
0033 Oslo

| | |
|------------------------------|-------|
| OLJE- OG ENERGIDEPARTEMENTET | |
| 08/00216 47 | |
| DATO 05 JUNI 2008 | |
| AN | EKSP. |

Vår dato: 2008-06-05
Vår saksbehandler: Odd Solheim
Deres dato: 29.02.2008
Side 1 av 1

Høring – innspill til Thoriumutvalgets rapport

Det vises til Olje- og energidepartementets høring av Thoriumutvalgets rapport.

Thoriumutvalget har i rapporten anbefalt en rekke tiltak som kan bidra til teknologisk utvikling og derigjennom fremme thorium som energikilde for fremtiden hvor forskningsmiljøer i Norge kan spille en viktig rolle.

På lengre sikt kan thoriumbasert kjernekraft få et stort potensiale. Thoriumbasert kjernekraft kan innebære økt sikkerhet enn teknologien som idag benyttes, og thorium kan være mer miljøvennlig med hensyn til radioaktivt avfall.

Hydro er en stor energi-intensiv industriell aktør i et globalt marked. Det er derfor i Hydro's interesse at det forskes og utvikles ny teknologi som kan bidra til økt grunnlast produksjon av ny energi med reduserte utslipp av drivhusgasser for fremtiden som samtidig har akseptable miljømessige konsekvenser.

Med vennlig hilsen
for Norsk Hydro ASA

Kathrine Fog