

danske tilladelser deltager staten med en andel på 20 %. Det er hensigten, at dette også skal være et vilkår i alle tilladelser, der gives i 6. udbudsrunder. Staten afholder selv udgifterne her til.

Tidligere har statens deltagelse været varetaget af DONG. Som en konsekvens af den planlagte delvise privatisering af DONG-koncernen, vil statsdeltagelsen i alle nye koncessioner blive administreret af en ny statslig enhed. Enheden skal nyttiggøre eksisterende statslig ekspertise samt de data og vurderinger, der i forvejen tilvejebringes i statsligt regi, men vil ikke kunne påtage sig operatøropgaver eller på egen hånd erhverve yderlige andele ud over de 20 %. Regeringen fremsætter derfor lovforslag om etablering af den nye statslige enhed til varetagelse af fremtidig statsdeltagelse.

Sikkerhed offshore

Regeringen forventer at kunne fremsætte forslag til en ny sikkerhedslov på offshoreområdet til efteråret. Den eksisterende havanlægslov er fra 1981 og der er behov for at modernisere lovgrundlaget gennem et enkelt, gennemskueligt og brugervenligt regelsæt i nutidige rammer, der omfatter alle dele af sikkerhedsreguleringen offshore.

Opfølgningen på Regeringens Handlingsplan fra november 2002 med tiltag rettet mod sikkerheden på olie-gas anlæggene i Nordsøen fortsættes i 2005. Der følges op på den i 2004 gennemførte brugerundersøgelse offshore med tiltag for øget dialog og nye informationsveje i forbindelse med tilsyn offshore. Et nyt VVM-grundlag for størstedelen af aktiviteterne i den danske del af Nordsøen skal i høring i 2005.

FORSKNING OG UDVIKLING

Det er regeringens mål, at Danmark skal være verdens mest konkurrencedygtige økonomi.

Derfor skal den offentlige og den private sektor i 2010 tilsammen op på at anvende mere end 3 pct. af værdien af Danmarks samlede produktion på forskning og udvikling.

På energiområdet har Danmark i dag et af verdens mest velfungerende forsyningsystemer og en stærk international erhvervsposition inden for udvikling og markedsføring af renere og mere effektive energiteknologier. Denne positionen skal fastholdes og udvikles yderligere, og der skal derfor også fremover sættes på forskning i vedvarende energi, bæredygtig energiproduktion og energibesparende teknologier.

Regeringen har styrket indsatsen på forskning og udviklingsområdet. Der er i perioden 2005-2008 afsat yderligere ca. 280 mio. kr. til strategisk forskning inden for området energi og miljø under Det Strategiske Forskningsråd. Også i forbindelse med den nye Højteknologifond, som skal bygges op i de kommende år, vil bestyrelsen have mulighed for bl.a. at støtte udviklingen af højteknologiske løsninger på energiområdet.

Med etableringen af Transport- og Energiministeriet har regeringen sat øget fokus på samspillet mellem transport og energiforsyning. En arbejdsgruppe under Energistyrelsen vil om kort tid fremlægge et forslag til en strategi for en dansk forsknings- og udviklingsindsats på brintområdet. Tilsvarende vil Energistyrelsen udarbejde en strategi for forskning og udvikling indenfor fremstilling af flydende biobrændsler.

Hermed slutter redegørelsen.
