

forbedret udnyttelse af energien. Andre energikilder er kul, uran og naturgas med vindkraft, solenergi m. v. som energihjælpkilder. Forsyningsituationen og landets ressourcer stiller os ikke frit med hensyn til valg af målsætninger og virkemidler, og valgte målsætninger må som nævnt i de almindelige bemærkninger justeres i takt med udviklingen, internationalt og nationalt. Der vil derfor også være behov for indgående overvejelser om den mest hensigtsmæssige tilvejebringelse af programmer for forskning og udvikling som — vore ressourcer og muligheder taget i betragtning — bedst muligt kan støtte bestræbelserne for opnåelse af større uafhængighed i energiforsyningen.

Bestemmelsen i § 1, stk. 2, pålægger handelsministeren over for folketinget at fremlægge de energipolitiske redegørelser. Forslag til gennemførelsesforanstaltninger forelægges særskilt. Indeholder lovgivningen i forvejen tilstrækkelig hjemmel, vil gennemførelsesforanstaltninger kunne gennemføres administrativt.

Til § 2.

Det skønnes væsentligt, at de vigtigste interesserede parter i relation til en energipolitisk planlægning, der også omfatter den energipolitisk relevante forskning, får mulighed for at udtale sig om og rådgive handelsministeren ved udarbejdelsen af redegørelser. Som nævnt i § 1 foreslås der nedsat et energiråd med 12 medlemmer, med repræsentanter for forskning, forbrugere, erhvervsliv og leverandører af energi. Til rådet kan knyttes sagkundskab fra berørte ministerier m. v.

Rådets forretningsorden fastsættes af ministeren. Med hensyn til den sekretariatsmæssige funktion nødvendiggør det planlægningsmæssige hovedsigte, at sekretariatet henlægges til handelsministeriets departement.

Til § 3.

Om de administrative omplaceringer henvises der til de almindelige bemærkninger. Allerede på nuværende tidspunkt er der en række opgaver af overvejende administrativ sagsbehandlingsmæssig karakter, som vil kunne henlægges til den energistyrelse, der foreslås oprettet til støtte for handelsministeriets departement. Disse arbejdsopgaver og de nye opgaver, som følger af den seneste ressorthændring, er af en sådan karakter og et sådant omfang, at det er overordentligt vanskeligt for departementet at udføre de opgaver af overordnet planlægningsmæssig karakter og vedrørende lovgivning, som er det naturlige arbejdsområde for et departement, hvis primære formål er at fungere som

ministerens sekretariat. Der henvises herom til de foreliggende betænkninger vedrørende styrkelse af den planlægningsmæssige funktion i ministerierne, senest betænkning nr. 743/1975 om planlægningen i centraladministrationen.

De opgaver, der umiddelbart tænkes henlagt til energistyrelsen, vedrører administrative opgaver og dataindsamling m. v. på hele energiområdet, herunder bl. a. de forskellige beredskabsordninger på energiområdet og deltagelse i det internationale energisamarbejde. Også en række andre opgaver omkring administrationen af energilovgivningen tænkes placeret i energistyrelsen, jfr. herved bestemmelsen i § 3, stk. 3.

Hertil kommer den administrative sagsbehandling omkring atomenergien — der bortses her fra de sikkerhedsmæssige spørgsmål, som nu varetages af miljøministeriet — og omkring energiforskningen.

Til § 4.

Forskningen vedrørende atomenergiens fredelige udnyttelse og vedrørende reaktorsikkerheden vil fortsat udgøre den væsentligste opgave for forsøgsanlægget Risø. Der henvises herom til de almindelige bemærkninger.

Energiforsknings- og udviklingsopgaver på ikke-nukleare felter, herunder vedrørende transport, opbevaring og lagring af energi, kan også blive aktuelle i det omfang, der ikke andetsteds findes fornøden ekspertise, udstyr og organisation til at løse sådanne opgaver. Det særlige forskningsmiljø, der er skabt på Risø, må i mange tilfælde antages at udgøre de rette rammer herfor, jfr. også bestemmelsen i § 4, stk. 2.

Forsøgsanlægget skal endvidere fortsat, jfr. bestemmelsen i stk. 3, kunne påtage sig arbejde for offentlige og/eller private rekvirenter vedrørende forskning og udvikling i det omfang, dets anlæg, apparatur eller kapacitet giver grundlag herfor. Hvor Risø har specielle anlæg, apparatur eller sagkundskab, bør det ikke udelukkes, at Forsøgsanlægget også giver serviceydelse og — undtagelsesvis — driver produktionsvirksomhed, således som det bl. a. er sket med hensyn til reaktorbestrålinger, isotopproduktion samt sterilisering ved bestråling og fremstilling af bestrålingsudstyr til bl. a. hospitaler.

En væsentlig opgave for Risø vil blive at yde den bistand til miljøministeriet, som skønnes fornøden, for at miljøministeriet på forsvarlig måde kan varetage opgaven som øverste sikkerhedsmyndighed i reaktorspørgsmål. Også sagkyndig bistand til andre offentlige myndigheder som f. eks. Sundhedsstyrelsen må ventes at blive en aktuell opgave. Forsøgs-