

taterne af den hidtidige kortlægning og planlægning.

Det må dog påregnes, at amtskommunernes udgifter til administration af vandforsyningsloven m. v. vil kunne stige på grund af det stærkt stigende antal ansøgninger, især vedrørende tilladelse til indvinding af grundvand til markvanding.

### 3.a. Statslige opgaver, miljøstyrelsen.

Lovforslaget bemyndiger ministeren til at fastsætte bestemmelser inden for en række områder. Det er derfor en forudsætning for lovforslagets gennemførelse, at der udarbejdes en række bekendtgørelser og andre forskrifter (cirkulærer og vejledninger).

I forbindelse med lovens ikrafttræden vil miljøministeriet i medfør af § 8 fastsætte regler om de kommunale og amtskommunale myndigheders behandling af de forskellige sagstyper, og i medfør af §§ 57-60 vil der blive fastsat regler om udøvelsen af det tilsyn, der påhviler kommunalbestyrelserne. Endvidere vil der i medfør af § 16 blive fastsat regler for kort- og planlægningsens udførelse og tilvejebringelse, ligesom der vil blive udarbejdet vejledninger for den kommunale og amtskommunale vandforsyningsplanlægning.

Miljøministeren vil endvidere kunne fastsætte regler om grundejeres bidrag til kommunale ledningsanlæg m. v., jfr. § 53, stk. 3, og regler om kvalitetskrav og tilsætningsstoffer til vand, jfr. § 59. Bemyndigelsen vil sandsynligvis blive udnyttet i løbet af de nærmeste år, idet der i De Europæiske Fællesskaber er igangværende forhandlinger om udarbejdelse af forslag til direktiver herom.

Forslagets § 11, stk. 3, medfører, at vandindvindingsplaner skal forelægges miljøministeriet, miljøstyrelsen til godkendelse, hvilket vil medføre en betydelig administrativ belastning for miljøstyrelsen, ligesom spørgsmålet om godkendelse af de kommunale vandforsyningsplaner vil kunne forelægges miljøstyrelsen som ankeinstans.

På grund af det forventede stærkt stigende antal ansøgninger til amtsrådene om indvindingstilladelser til markvandingsanlæg, kan miljøstyrelsen ligeledes forvente et stigende antal ansøgninger herom, i hvilken forbindelse det kan angives, at det årlige sagsantal for 1974, 1975, 1976, og 1/1-1/10 1977 har været henholdsvis 4, 6, 46 og 56.

Den ved lovforslagets vedtagelse forøgede arbejdsbyrde skønnes at kræve en personaleudvidelse

i miljøstyrelsen på 2 akademiske uddannede sagsbehandlere (1 ingeniør/geolog og 1 jurist) med tiltræden ved forslagens vedtagelse.

### 3.b. Danmarks Geologiske Undersøgelse.

DGU har i de senere år fået ændret sine opgaver inden for vandforsyningsområdet væsentligt. Den nuværende vandforsyningslovs §§ 6-8, som pålægger amtsrådene at iværksætte kortlægning af vandressourcerne og udarbejde planer for vandforsyningen, har i praksis ført til en samarbejdsaftale mellem Amtsrådsforeningen i Danmark og DGU, hvorefter DGU i omfattende grad skal udføre og/eller bistå amtsrådene med at udføre den nævnte kortlægning og planlægning.

Forslagets § 70 om oplysninger i forbindelse med boringer efter vand og indberetning til DGU om disse boringer samt indberetning af større grundvandsundersøgelser vil medføre en forøget arbejdsbyrde, hvilket i forbindelse med det stærkt stigende antal tilladelser til indvinding af vand til markvanding skønnes at kræve ansættelse af 1 geolog og 3 laboranter i planlægningsafdelingens boreprøvelaboratorium. Endvidere vil der i afdelingerne for arkiverne vedrørende boringer og indvindingstilladelser være behov for en personaleudvidelse på i alt 2 kontorassistenter, idet DGU forestår arkiveringen m. v. af de indsendte oplysninger om foretagne boringer og indvindingstilladelser.

Ved lovforslagets gennemførelse er det endvidere hensigten at forbedre grundlaget for den geokemiske kortlægning. Denne kortlægning af vandkvaliteten vil være af væsentlig betydning for den amtskommunale udarbejdelse af vandindvindingsplaner, idet vandkvaliteten er en af de hovedfaktorer, der bestemmer vandressourcernes udnyttelse. Efter forslagens § 70 vil det kunne pålægges den, der udfører boringer, at meddele DGU oplysninger om vandkvaliteten, og til behandling af disse indberetninger, samt til bistand for kommuner, amtskommuner og miljøstyrelsen, skønnes det nødvendigt at udvide personalet i de geokemiske afdelinger med 1 geolog og 1 laborant.

### 3.c. Statslige udgifter.

Det opgjorte behov for statens personaleudvidelse som følge af lovændringen m. v. vil herefter være 4 akademisk uddannede sagsbehandlere, 4 laboranter og 2 kontorassistenter.

Som beregningsgrundlag for lønomkostninger er fastsat et generelt løngrundlag på 110.000 kr. årligt pr. akademisk medarbejder og 75.000 kr.