

[Industriministeren]

vanskeligt at skaffe kvalificerede ansøgere specielt til besættelse af de tekniske sagsbehandlerstillinger. Direktoratet mangler for tiden at besætte 14 ingeniørstillinger.

Etableringen af den nye organisation med de for de fleste af direktoratets medarbejdere heraf følgende væsentligt ændrede arbejdsopgaver har nødvendiggjort en betydelig omstilling, herunder oplæring. Specielt bemærkes, at 18 af de tekniske sagsbehandlere er nyansatte og derfor først skal oplæres (oplæringstiden er ca. 2 år). Også arbejdet i forbindelse med udviklingen af EDB-systemet er ganske tidkrævende.

Uagtet de nævnte forhold er direktoratets sagspukkel på patentområdet pr. 1. juli 1986 nedbragt til 35.448 patentansøgninger under behandling mod 39.226 pr. 1. juli 1985. Der er i samme tidsrum indkommet 6.247 nye patentansøgninger. Faldet er dels et resultat af en ekstra indsats fra medarbejderne, dels en konsekvens af det ændrede årsafgiftssystem.

Der kan over de sidste 3 kvartaler noteres en støt fremgang i produktiviteten i forbindelse med behandlingen af patentansøgninger, og der forventes en produktivitetstigning på dette område med ca. 20 pct. i indværende år. Produktiviteten forventes øget i de kommende år, dels som følge af iværksættelse af yderligere rationaliseringstiltag, dels som følge af indførelse af EDB.

Målsætningen er fortsat dels en nedbringelse af sagsbehandlingstiden til ca. 3½ år, dels en nedbringelse af antallet af patentansøgninger under behandling til ca. 21.500. Som anført i Akt 11 30/10 85 kunne direktoratets personalebehov som følge af de begrænsede muligheder for omprioritering inden for ministerområdet ikke i fuldt omfang tilgodeses, hvorfor målsætningens realisering ville strække sig over en længere periode end oprindeligt forudsat i Akt 356 29/6 84 og Akt 164 20/3 85.

Spm. nr. 1537

Til *industriministeren* (29/7 86) af:

Rahbæk Møller (SF):

»Hvordan går det med planerne om at ændre EF-patentkonventionen, så den kan sættes i værk alene for de lande, der ønsker det?«

Begrundelse

Sidste sommer fik spørgeren en henvendelse fra daværende industriminister Ib Stetter. I henvendelsen blev det oplyst, at en ændring af EF-patentet i den i spørgsmålet nævnte retning var undervejs, og på den baggrund spurgte ministeren, om der nu var mulighed for at ratificere Europapatentet. Henvendelsen blev besvaret i et brev af 23. september 1985. Svaret var positivt, idet det blev oplyst, at spørgeren og hans parti var villige til at medvirke til en ratificering af Europapatentkonventionen, når en etablering af et fælles EF-patent uden om Danmark var en kendsgerning. Desuden var det en betingelse fra vores side, at patentdirektoratet inden for rammerne af egne indtægter fik de nødvendige bevillinger til at varetage en forsvarlig service over for brugerne.

Der er siden bevilget 40 mill. kr. til en modernisering af patentdirektoratet. Derimod er den påtænkte opdeling af EF-patentet tilsyneladende ikke sket. Ministeren bedes derfor oplyse, hvordan sagen står på dette punkt.

Svar (6/8 86):

Industriministeren (Nils Wilhjelm):

Bl.a. med henblik på en ændring af EF-patentkonventionens ikrafttrædelsesbestemmelser, således at denne kunne træde i kraft uden om Danmark og Irland, blev der i december 1985 afholdt en regeringskonference i Luxembourg.

På rådsmødet for det indre marked den 4. februar 1986 kunne formandskabet konstatere, at regeringskonferencen om konventionen havde løst de fleste udestående tekniske problemer, men at der fortsat stod nogle vanskeligheder i vejen for ikrafttræden, navnlig i de lande, der er indtrådt i EF, siden konventionen blev undertegnet i 1975. Sagen blev derfor sendt tilbage til Coreper til fornyet behandling på grundlag af bilaterale konsultationer mellem formandskab og de pågældende lande.

Formandskabet redegjorde derefter på rådsmødet for det indre marked den 23. juni 1986 for de kontakter, der havde været med de tre nye medlemslande vedrørende deres ratifikation af EF-patentkonventionen. Formandskabet og Kommissionen ville fortsætte disse bilaterale kontakter med henblik på at