

Spørgsmål 8.

En redegørelse for de krav, der stilles til et nationalt patentvæsens bemanning, ekspertise etc., udbedes samt en vurdering af, hvilke chancer det danske patentvæsen har for at bestå på længere sigt efter en eventuel vedtagelse af lovforslaget.

Besvarelse:

For et nationalt patentvæsen, der som det danske udsteder patent efter forudgående nyhedsprøvelse, er det af afgørende betydning, at nyhedsundersøgelsen og patenterbarhedsbedømmelsen holdes på et tilstrækkeligt højt niveau. I modsat fald vil der være risiko for, at der bliver udstedt patenter, som kan give anledning til retstvister, der skaber usikkerhed hos såvel patenthaver som den, der skal respektere patentrettighederne.

For at kunne foretage en forsvarlig nyhedsundersøgelse og patenterbarhedsbedømmelse kræves, at den enkelte tekniske sagsbehandler har et tilbundsgående kendskab til den nyeste teknik inden for det tekniske område, han behandler ansøgninger i. For et nationalt patentvæsen, som skal kunne behandle patentansøgninger inden for ethvert af teknikkens områder, nødvendiggør dette et minimumsantal teknikere af hensyn til den nødvendige ekspertise, for så vidt uanset det årlige ansøgningstal.

Efter patentdirektoratets skøn kræver en forsvarlig dækning af hele det tekniske område mindst 25 teknikere, idet dog 33 teknikere må anses at være et mere rimeligt antal.

Efter en beregning, hvor det årlige ansøgningstal på 30.000 ved EPO opnås efter en 8-årig periode, anslås det danske ansøgningstal efter de otte år at blive 1.000–1.200 indleverede ansøgninger pr. år mod i dag ca. 6.000. Den egentlige nyhedsundersøgelse og patenterbarhedsbedømmelse af disse ansøgninger vil alene kræve 20–25 sagsbehandlere. Hertil kommer arbejdet med at klassificere de indkomne patentansøgninger, hvilket danner grundlag for sagernes fordeling til de

enkelte sagsbehandlere, og eftersyn af sagernes behandling, hvilket foretages af de ældre sagsbehandlere. Endvidere vil der kræves en vis kapacitet til løsningen af administrative opgaver, som ikke direkte vedrører behandlingen af ansøgninger, f. eks. opgaver i forbindelse med deltagelse i internationalt samarbejde.

Den øgede patenteringsvirksomhed i forbindelse med oprettelsen af EPO forventes endvidere at medføre en stigning i antallet af opgaver til patentvæsenets afdeling for teknologisk service, således at arbejdet for denne afdeling vil kræve 5 tekniske medarbejdere.

Efter de her anførte beregninger skulle der således efter en eventuel vedtagelse af lovforslaget med ratifikation af Den europæiske Patentkonvention være tilstrækkeligt arbejde til at beskæftige det antal tekniske sagsbehandlere, som er nødvendigt for at opretholde den omtalte standard af det danske patentvæsen.

Det er imidlertid tvivlsomt, om den hidtidige forudsætning, at patentvæsenet økonomisk skal hvile i sig selv, således at udgifterne dækkes ved de indbetalte afgifter, kan opretholdes på længere sigt. Dette vil blandt andet være afhængigt af, i hvilket omfang Danmark ved en ratifikation af Den europæiske Patentkonvention i henhold til art. 39 skal afgive de årsafgifter for udstedte europæiske patenter for Danmark, som bliver indbetalt til patentdirektoratet. Dette er ikke fastlagt endnu.

Hertil skal bemærkes, at det til stadighed har været industriens synspunkt, at der må lægges overordentlig stor vægt på, at et dansk patentvæsen opretholdes. Bag dette synspunkt ligger ikke mindst, at et dansk patentvæsen er en forudsætning for, at den mindre erhvervsvirksomhed kan påbegynde patentering eller opnå patent for Danmark uden større udgifter og uden at skulle gå til internationale organer. Dertil kommer betydningen af patentvæsenets bibliotek som dokumentationscentral.