

Norske Patentingeniørers Forening NPF
Postboks 7141- Majorstuen
0307 OSLO
v/ Jan Olav Ormberg

DET KONGELIGE NÆRINGS-
OG HANDELSDEPARTEMENT

v/ Statsråd
Dag Terje Andersen

Deres ref: 2006 04560

Vedr. Stortingsmelding om innovasjon – invitasjon til å komme med synspunkter.

Vi takker for invitasjonen til å komme med synspunkter til den kommende stortingsmelding om innovasjon.

Vi beklager at vårt innspill kommer en del forsinket, men håper at det allikevel kan gi momenter til Stortingsmeldingen.

Norske patentingeniørers forening (NPF) er en forening for konsulenter på det industrielle rettsvernsområdet i Norge. Våre medlemmer har sitt virke som konsulenter i privat

Vi arbeider med rådgivningstjenester i forbindelse med oppnåelse av lovgitte rettigheter innenfor det immaterielle området (intellectual properties - IP), patent, design, varemerker. Det betyr at vi bl.a. forbereder, utarbeider og innleverer søknader om patent, varemerke og design både i Norge og til utlandet. Vi representerer også utenlandske søkere som registrerer slike søknader i Norge.

Våre tjenester omfatter også utvikling av IP-strategier for bedrifter og innovatører, og vi arbeider med en rekke juridiske aspekter i den forbindelse, så som gjelder tvister, konflikter og inngrepssaker.

Kunnskap om det immaterielle område.

Innovasjon innebærer bruk av både økonomiske og menneskelige ressurser for å realisere nye idéer, og IP-området benyttes til å ivareta og beskytte slike investeringer som er gjort, for eksempel i en bedrift. Kunnskaper om dette er viktig for fremme innovasjon i Norge.

Når Norge blir medlem av EPC i 2008, blir dette enda viktigere. Flere patentrettigheter blir gjort gjeldende for Norge, og som norske bedrifter og interesser må ta hensyn til. Konkurransen blir sterkere for alle.

Vi vil derfor påpeke at det er et stort behov for å øke kunnskapsnivået og bevisstgjøringen hos alle aktører om dette, om hva IP-området kan brukes til.

Bedriftene vil få et større behov for på et tidlig stadium, å vite
-hvilke rettigheter har konkurrentene på produkter som det arbeides med utvikling på.

- hvordan skal vi undersøke på forhånd hva som er mulig å oppnå eneretter på.
- hvordan kan vi oppnå eneretter via patent/design/varemerke- for disse produktene.
- hva kreves for å oppnå slike eneretter: eks. krav til NYHET i patent
- hvilken styrke kan en "pakke" som inkluderer alle disse enerettene (patent/design/varemerke) ha for markedsføringen av våre nyutviklede produkter.
- hvordan kan rettigheter utnyttes aktivt og passivt.

Som nevnt er det viktig for myndighetene å øke kunnskapene om disse prosessene som kan ha stor betydning for bedriftenes videre liv, og særlig for nyetablerte bedrifter.

Patentstyret og Innovasjon Norge

NPF mener at myndighetene bør satse enda større ressurser på Patentstyrets veiledningsrolle for enkeltpersoner og bedrifter for å møte det økte kunnskapsbehovet som EPC vil gi. For å ivareta en slik rolle er det viktig at Patentstyret kan bevare mest mulig av sin fagkompetanse selv etter at vi blir medlem av EPC. I den forbindelse er det gledelig at det etableres et Nordisk Patentinstitutt som kan bidra til at denne kunnskapen bevares i Norge.

Også Innovasjon Norge og det lokale veiledningsapparatet i kommunene bør styrkes.

Når det gjelder Innovasjon Norge, bør denne institusjon gis enda større bevilgninger for å kunne yte tilstrekkelig støtte til enkeltprosjekter, hvor produksjon og markedsføring settes i sammenheng med ovennevnte IP-strategi.

I tillegg bør myndighetene gjennomføre tiltak som forenkler og bedrer kontakten over grensene mellom Patentstyret, Innovasjon Norge og de private patentkonsulenter (NPF). Det skjer allerede et visst samarbeide mellom disse tre, men det kan styrkes.

Kvalifisering av støtteapparatet – Utdanningstilbud. Samarbeid mellom Patentstyret og NPF

IP-faget er omfattende og komplekst, og det kreves store kunnskaper innenfor IP-faget for å kunne gi en god veiledning.

Vi mener at universitetenes og høyskolenes undervisningstilbud på dette IP-feltet bør styrkes kraftig.

EPO har et utdanningstilbud som kalles EQE (European Qualifying Examination), og som norske fullmektiger kan delta i når vi blir medlem av EPC. Patentstyrets egne saksbehandlere har i fremtiden behov for tilsvarende kunnskaper for sin egen saksbehandling. Det er gledelig at Patentstyret ønsker å samarbeide med NPF om et fremtidig felles kursopplegg for denne utdanningen som begge parter kan dra nytte av.

Krav om autorisasjon i Norge.

For å opptre som patentkonsulent i europeiske patentsøknader overfor EPO kreves det en autorisasjon som er basert på gjennomførte kurs og beståtte eksamener i nevnte EQE utdanning i flere emner innenfor IP-området, eller at patentkonsulenten tilfredstiller overgangsbestemmelser i henhold til "grandfather clause". Dette kravet vil også gjelde norske fullmektiger som skal behandle søknader overfor EPO, fra den dagen vi går inn i EPC.

I Norge er det foreløpig ikke noe autorisasjonskrav for fullmektiger, i motsetning til hva som er tilfellet er i EPC. Men NPF har tidligere fremført ønske om at også Norge må innføre et slikt autorisasjon.

Vi synes det er gledelig at departementet nå ser på en slik mulighet. En norsk autorisasjonsordning bør enkelt kunne tilpasses slik at en persons kvalifikasjoner i henhold til ”grandfather clause” eller gjennomført og bestått EQE-eksamen kan lede til norsk autorisasjon for slik person, dvs. å kunne som autorisert fullmektig til å behandle overfor Patentstyret alt hva gjelder norske patentsøknader og patenter.

Dette er i korte trekk våre foreløpige innspill til Departementet. Dersom Departementet ønsker flere opplysninger fra vår side, hører vi gjerne nærmere fra Dem.

Med vennlig hilsen
Norske Patentingeniørers Forening

Jan Olav Ormberg (Styremedlem)
Iflg. fullmakt