

## Bemærkninger til de enkelte bestemmelser

### Til § 1

Lovforslagets formål afspejler behovet for at fremme økonomisk vækst i samfund og erhvervsliv ved at styrke den teknologiske konkurrenceevne. Den offentlige forskning udgør en væsentlig kilde til nye ideer og opfindelser, som kan stimulere den teknologiske udvikling. Forslaget sigter mod at skabe en effektiv udnyttelse af dette potentiale ved at fremme omsætningen af viden og teknologi mellem den offentlige forskning og erhvervslivet.

Forslaget sigter tillige mod at skabe enklere rammer for offentlige forskningsinstitutioners samarbejde med fonde og foreninger, jf. § 47 i lov nr. 403 af 28. maj 2003 om universiteter (universitetsloven) og bemærkningerne hertil.

Lovforslaget udgør en opfølgning på regeringens handlingsplan »Nye veje mellem forskning og erhverv - fra tanke til faktura« fra september 2003. Status og udfordringer for teknologioverførsel i Danmark er nærmere beskrevet i baggrundsrapporten til denne handlingsplan, kapitel 5, Videnskabsministeriet, september 2003.

Også i EU tillægges indsatsen for at fremme teknologioverførsel særlig prioritet. Således udgør lovforslaget tillige en opfølgning på Rådets resolution om konkurrenceevne, jf. resolution af 22. september 2003 om investering i forskning med henblik på europæisk vækst og konkurrenceevne (Council Resolution of 22 September 2003 on investing in research for European growth and competitiveness (2003/C 250/02))

Rådet, og hermed også den danske regering, har herunder tiltrådt følgende erklæringer:

*”Rådet bekræfter, at investering i forskning og teknologisk udvikling og fremme af innovation og overførsel af viden er af afgørende betydning for at øge Europas konkurrenceevne og den strategi, som Det Europæiske Råd i Lissabon fastlagde for Europas økonomiske, sociale og miljømæssige udvikling, og at der er et særligt behov for at fremme og forbedre vilkårene for flere private investeringer med henblik på forskning og innovation.”*

*”Rådet erkender, at grundforskning, et bredt og dynamisk vidensgrundlag, tilstrækkelige og højt kvalificerede menneskelige ressourcer, forskningsinfrastruktur samt mekanismer til effektiv overførsel af teknologi er af afgørende betydning for videnssamfundets vedvarende udvikling.”*

Med dette lovforslag skabes der grundlag for etablering af en professionel og markedsorienteret organisation for teknologioverførsel i Danmark. Herunder tilsigter lovforslaget at fremme erhvervsmæssig nyttiggørelse af den offentlige forsknings resultater både gennem salg af patenter og licenser til den eksisterende industri og ved etablering af nye forskningsbaserede virksomheder.

### Til § 2

Bestemmelsen i § 2 afgrænser lovens anvendelsesområde, således at institutioner omfattet af lov om universiteter (universitetsloven), jf. lov nr. 403 af 28. maj 2003, umiddelbart er omfattet af lovforslaget.

Institutioner omfattet af lov om sektorforskningsinstitutioner, jf. lov nr. 1076 af 20. december 1995, er tilsvarende omfattet af lovforslagets bestemmelser, hvis den ressortansvarlige minister giver bemyndigelse hertil. Dog vil sektorforskningsinstitutioner altid være omfattet af reglerne omtalt i lovforslagets § 3. Det bemærkes, at videnskabsministeren den 8. oktober 2003 fremsatte forslag til lov om sektorforskningsinstitutioner i Folketinget, jf. L 19.

Kompetencen til at træffe afgørelser, herunder eventuelle afgørelser omfattet af forvaltningsloven, ligger hos den enkelte forskningsinstitution, herunder den sektorforskningsinstitution, som efter § 2, stk. 3, er bemyndiget hertil af vedkommende minister. Hvorvidt afgørelser omfattet af forvaltningsloven vil kunne påklages til vedkommende minister, følger af den respektive institutionslovgivning. For universiteternes vedkommende lov nr. 403 af 28. maj 2003 om universiteter, hvorefter der ikke er klageadgang til ministeren, idet der er tale om selvejende institutioner. For sektorforskningsinstitutionernes vedkommende følger det af videnskabsministerens forslag L 19s forslag