

I forbindelse med oprettelsen af CIT blev der lagt op til, at beslutning om en eventuel videreførelse af CIT ville blive truffet på baggrund af en ekstern evaluering.

Denne evaluering blev afsluttet i juni 1999. Evalueringen er generelt positiv, og evalueringspanelet konkluderer, at CIT med succes har fokuseret på at styrke forskningssamarbejde mellem virksomheder og universiteter. Ifølge panelet er der ikke umiddelbart nogen anden organisation, der kan overtage centeret rolle. Panelet finder det derfor afgørende, at CIT fortsætter som organisation i en yderligere, rimelig periode. Samtidig konkluderes det, at der kan opstå synergieffekter i forholdet mellem CIT og IT-højskolerne (IT-Vest og IT-højskolen i København), og at dette på sigt kan føre til en frugtbar sammenlægning.

På denne baggrund har jeg i brev af 8. september 1999 meddelt formanden for CIT's bestyrelse, at der i forbindelse med det ordinære ændringsforslag til FFL 2000 vil blive søgt om at videreføre bevillingen til CIT. Der vil blive søgt om i alt 45,0 mio. kr. i perioden 2000-2002.

Bevillingen vil som hidtil bestå af en særskilt bevilling til projektorganisation (drift af centerets sekretariat m.v.) og en bevilling til projektstøtte mv. Til projektorganisationen søges om 3,0 mio. kr. pr. år. Til projektstøtte i årene 2000-2002 søges om henholdsvis 22,0 mio. kr., 9,0 mio. kr. og 5,0 mio. kr.

Nedtrapningen af den årlige bevilling til CIT skal ses i lyset af, at jeg ønsker, at der skal skabes et formaliseret samarbejde med IT-højskolerne. Det er således en forudsætning, at der i løbet af år 2000 udarbejdes en organisatorisk model for, hvorledes CIT kan samordnes med en af IT-højskolerne. Ønsket om en nedtrapning i bevillingen skal desuden ses i sammenhæng med, at CIT som en veletableret organisation vil være godt rustet til i stigende omfang at få inddraget andre finansieringskilder, herunder ikke mindst private.

De nyoprettede IT-højskoler i henholdsvis København og Vestdanmark har til formål at styrke IT-forskningen i samarbejde med erhvervslivet og andre aftagerinteresser. Hver af IT-højskolerne modtager taxametertilskud til forskningsaktiviteterne i forhold til højskolens samlede faktiske uddannelsesaktivitet op til et årligt maksimum. For IT-højskolen i København er dette maksimum 28,0 mio. kr. og for IT-Vest er det 12,0 mio. kr. eller i alt 40,0 mio. kr. pr. år.

I 1998 og 1999 blev der til CIT bevilget 30,5 mio. kr. pr. år til IT-forskning. Med en videreførelse af Center for IT-forskning med den foreslåede bevillingsramme vil bevillingerne til IT-forskning ved CIT og IT-højskolerne blive øget i år 2000. Med en forventning om markant øget antal studerende ved IT-højskolerne og deraf følgende øget taxametertilskud til forskningsaktiviteter vil det samlede beløb til IT-forskning ved IT-højskolerne gradvis vokse til 40 mio. kr. Det vil dermed overstige det nuværende niveau. Samlet set er der således lagt op til en styrkelse af IT-forskningen.

Spørgsmål 6

Ad § 19.65. Informatik-området

Der ønskes en samlet oversigt over, hvor mange midler der påtænkes afsat til igangværende og nye IT-initiativer på FFL 2000 på Forskningsministeriets område.

Svar:

Overordnet er der for de kommende år budgetteret med udgifter til direkte IT-initiativer på 60-80 mio. kr. som vist i tabellen nedenfor.

Det er dog samtidig min forventning, at opfølgning på de initiativer, der bliver foreslået i rapporten Det Digitale Danmark vil kræve yderligere midler i de kommende år.