

registre), vil det være nødvendigt at beskæftige 8 mand i ca. 3 måneder til justering og afslutning af den hovedplanlægning, der allerede er indledt i den foreliggende rapport; denne tidsvurdering er et minimum, der baseres på, at arbejdet udføres af personer, der ligesom arbejdsgruppen har et godt forhåndskendskab til opgaven.

3) Efter afslutningen af hovedplanlægningen må de enkelte procedurer detailplanlægges og programmeres, og de enkelte programmer må afprøves. Dette arbejde er under hensyn til de forskellige usikkerhedsfaktorer vurderet til ca. 200 mandmåneder. Ved vurderingen af denne fase af arbejdet må det tages i betragtning, at den mest krævende detailplanlægning og programmering i systemet (ajourføringen af det regionale skatteyderregister) vil kræve omkring 8 måneders arbejde.

4) Når programmeringen og afprøvningen af de enkelte programmer er afsluttet, bør der ved hjælp af et repræsentativt materiale udføres én eller flere afprøvninger af det samlede system med henblik på at sikre, at de forskellige procedurer hænger sammen. Til denne systemtest skønnes det nødvendigt at anvende mindst 3 måneder.

5) Driftsfasen synes ikke at frembyde alvorlige problemer i EDB-mæssig henseende, idet alle 6 regionale EDB-centraler vil være i stand til at udføre de dem pålagte opgaver inden for de forudsatte tidsfrister.

6) Derimod vil det omfattende arbejde med konvertering af manuelt udfærdigede bilag m. v. til maskinaflæselige medier (omfattende over 2 milliarder karakterer — tal eller bogstaver — årlig) rejse visse problemer og bl. a. nødvendiggøre en forskydning mellem registreringen af arbejdsgivernes totalindbetalinger og registreringen af udbetalt løn og skattetræk vedrørende de enkelte lønmodtagere (Å-skatteydere), hvilket vil medføre en forsinkelse af kontrollen med, at skattetrækket for den enkelte lønmodtager er korrekt. Dette arbejde vil selvfølgelig kunne reduceres, såfremt der gennemføres andre indberetningsregler m. v. end de i materialet forudsatte.

*B. Arbejdsgruppen vedrørende skattetekniske og administrative problemer har — for-*

uden at bistå EDB-gruppen med fremskaffelse af en række oplysninger — koncentreret sig om at undersøge, hvorvidt det vil være muligt for de kommunale skattemyndigheder inden for de tidsfrister, der vil være til rådighed, at udføre de ligningsmæssige, opkrævningsmæssige og administrative opgaver, der i henhold til det foreliggende forslag tænkes henlagt til de enkelte kommuner.

Arbejdsgruppen har i 7 netværksdiagrammer med tilhørende beskrivende tekst vedrørende de enkelte aktiviteter opstillet tidsplaner over forskellige faser af kildeskattesystemet.

Såfremt en række af arbejdsgruppen nærmere angivne forudsætninger kan opfyldes (herunder navnlig, at forskudligningen vedrørende det første kildeskatteår i videst muligt omfang kan udføres sammen med den forudgående hovedligning), er det arbejdsgruppens opfattelse, at såvel startfasen, driftsfasen som slutfasen inden for det forudsatte kildeskattesystem vil kunne administreres af de kommunale skattemyndigheder inden for de opstillede tidsfrister, idet det dog vil være nødvendigt at foretage visse ændringer af de i loven forudsatte frister, f. eks. fremrykning af mandtalsoptagelsen til senest 1. oktober og udskydelse af tidspunktet for udbetaling af overskydende skat.

*C. Som samlet konklusion vedrørende arbejdsgruppernes rapporter skal meddeles følgende:*

Det skønnes, at minimumstiden for gennemførelse af planlægnings-, programmerings- og afprøvningsarbejdet vil være *i alt ca. 14 måneder fra det tidspunkt, da kildeskattens administrative indhold er klart og udtømmende defineret*. Disse ca. 14 måneder kan opdeles i ca. 3 måneder til afsluttende hovedplanlægning af det samlede system, ca. 8 måneder til detailplanlægning, programmering og afprøvning af den vanskeligste delprocedure i kildeskattesystemet og endelig minimalt 3 måneder til en samlet afprøvning af hele EDB-siden af kildeskattesystemet, herunder såvel de dele af systemet, der forudsættes løst af de regionale EDB-centraler, som de dele, der forudsættes henlagt til Datacentralen.

Såfremt man tør løbe den risiko for