

ger. Det afspejler navnlig, at en del af indkomstfremgangen som følge af lavere beskatning kan forventes anvendt til større privat opsparing, og dermed øget fremtidigt privat forbrug. Desuden er de kortsigtede virkninger afhængige af beskæftigelsesindholdet i de forskellige efterfølgende komponenter.

Det skal bemærkes, at der særligt for offentlige investeringer og alment boligbyggeri under normale omstændigheder kan være implementerings- og planlægningsforsinkelser på op til et år, før investeringsbeslutningen giver sig udslag i egentlige aktivitetsvirkninger. Sådanne træggheder er der ikke taget hensyn til i modeleksperimentet, som kun angiver de umiddelbare aktivitetsvirkninger.

I beregningerne er der desuden set bort fra, at gennemførelsen af offentlige bygge- og anlægsinvesteringer – afhængig af kapacitetssituationen i bygge- og anlægssektoren – kan betyde

forlængelse af byggetider, og at andre projekter må udsættes. Ved fuld kapacitetsudnyttelse vil der således kun være begrænsede aktivitetsvirkninger på kort sigt, mens der i stedet kan forventes kraftigere løn- og prisstigninger.

Den kortsigtede forbrugstilbøjelighed og trægtilpasning i beskæftigelsen

I de viste regneeksempler er den kortsigtede (relative) forbrugstilbøjelighed estimeret til ca. 60 pct. Dvs. en indkomstfremgang på 1 pct. øger på kort sigt privatforbruget med ca. 0,6 pct. Det er mere end i den nyeste ADAM-version, hvor den kortsigtede (relative) forbrugstilbøjelighed er ca. 40 pct.

Den lavere forbrugstilbøjelighed indebærer, at den beregnede virkning på beskæftigelse og ledighed af at sænke indkomstbeskatningen reduceres, jf. tabel 2.

Tabel 2. Virkning på beskæftigelse, ledighed og offentlige finanser

	1. år	2. år	3. år	4. år	5. år
<i>Beskæftigelse:</i>	-----1.000 personer-----				
Lavere indkomstskat.....	0,2	0,5	0,8	0,8	0,6
Større offentligt forbrug	2,5	2,6	2,3	1,6	0,8
Større offentlige investeringer	0,9	1,3	1,4	0,9	0,3
Større alment boligbyggeri	1,3	1,8	2,0	1,3	0,3
<i>Ledighed:</i>	-----1.000 personer-----				
Lavere indkomstskat.....	-0,2	-0,4	-0,5	-0,5	-0,4
Større offentligt forbrug	-1,7	-1,8	-1,6	-1,1	-0,6
Større offentlige investeringer	-0,6	-0,9	-1,0	-0,7	-0,2
Større alment boligbyggeri	-0,9	-1,3	-1,4	-0,9	-0,2
<i>Offentlige finanser:</i>	-----Mia.kr.-----				
Lavere indkomstskat.....	-0,8	-0,7	-0,6	-0,6	-0,7
Større offentligt forbrug	-0,4	-0,3	-0,4	-0,8	-1,1
Større offentlige investeringer	-0,6	-0,5	-0,6	-0,9	-1,2
Større alment boligbyggeri ¹⁾	0,4	0,5	0,5	0,1	-0,3

Kilde: Egne beregninger på ADAM, 2002

1) Jf. fodnote til tabel 1.

Den kortsigtede forbrugstilbøjelighed i modelberegningen kan ses som en historisk, gennemsnitlig førsteårsvirkning på det samlede privatforbrug som følge af ændringer i de samlede

disponible indkomster. Udover skatteforhold påvirkes disse indkomster bl.a. af befolkningsændringer, beskæftigelsesudviklingen, generelle lønstigninger og formueafkast, dvs. forhold som