

Effektivisering og omprioritering

Det er en forudsætning for budgetteringen, at aktiviteter skal gennemføres med de lavest mulige omkostninger, uden at hensynet til opgavernes forsvarlige løsning tilsidesættes.

I de senere år er der iværksat en række initiativer med henblik på at effektivisere den statslige indkøbspolitik. Initiativerne - f.eks. øget anvendelse af fælles indkøbsaftaler mv. - skal føre til en effektiviseringsgevinst af indkøbet af varer, tjenester og materiel.

Den statslige økonomistyring er i disse år præget af en udvikling, der sigter mod en større grad af resultatorientering. Fokuseringen på resultater skal både sikre en effektiv udnyttelse af de økonomiske ressourcer og skabe muligheder for løbende omprioriteringer af den statslige opgavevaretagelse.

Samtidig er det vigtigt, at Folketinget og andre myndigheder får pålidelige og relevante informationer om, hvilke resultater der opnås.

Pris- og lønforudsætninger

Finanslovsforslagets pris- og lønforudsætninger for 2005 er fastlagt med udgangspunkt i *Økonomisk Redegørelse, maj 2004*.

Ved udarbejdelse af finanslovsforslaget for 2005 er der anvendt de generelle pris- og lønforudsætninger, der fremgår af *tabel 1.3.1*.

Pris- og lønopregningen består af to elementer:

- 1) En niveauekorrektion for nye skøn over udviklingen fra 2003 til 2004.
- 2) Et skøn over udviklingen fra 2004 til 2005.

De anvendte hovedindeks er vist i *tabel 1.3.1*:

Tabel 1.3.1. Pris- og lønforudsætninger for 2005

	Niveau- korrektion	Skøn for 2004 - 2005	Samlet opregning
Statsligt lønindeks	0,3	2,5	2,8
Forbrugerprisindeks	-0,4	1,7	1,3
Nettoprisindeks	-0,4	1,8	1,4
Anlægsudgifter	-0,3	2,2	1,9
Generelt pris- og lønindeks.....	0,0	2,2	2,2

Ved budgetteringen af en række overførselsindkomster, bl.a. pension og dagpenge, er der som en budgetteringsforudsætning anvendt et skøn for satsreguleringsprocenten for 2005 på 2,0 pct. Satsreguleringsprocenten anvendes generelt til regulering af overførselsindkomsterne og beregnes efter bestemmelserne i Finansministeriets bekendtgørelse.