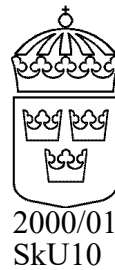


Skatteutskottets betänkande

2000/01:SkU10

Inkomstskatteregler vid ändrad skattskyldighet till
mervärdesskatt



Sammanfattning

I betänkandet tillstyrker utskottet proposition 2000/01:30 Inkomstskatteregler vid ändrad skattskyldighet till mervärdesskatt.

Propositionen

Regeringen (Finansdepartementet) föreslår i proposition 2000/01:30 att riksdagen antar de i propositionen framlagda förslagen till

1. lag om ändring i inkomstskattelagen (1999:1229),
2. lag om ändring i lagen (2000:502) om ändring i inkomstskattelagen (1999:1229).

Propositionen föranleds av de nya mervärdesskattereglerna beträffande frivillig skattskyldighet vid uthyrning av verksamhetslokaler (prop. 1999/2000:82). Genom den lagstiftningen infördes bl.a. ändrade regler beträffande jämkning respektive avdrag i efterhand för den ingående mervärdesskatt som belöper sig på utgifter för ny-, till- eller ombyggnad. I denna proposition föreslås uttryckliga regler för hur det jämkade eller retroaktivt avdragna mervärdesskattebeloppet skall hanteras vid inkomstbeskattningen. Som huvudregel skall gälla att avskrivningsunderlaget justeras med beloppet.

Utskottet

Ställningstagande

Utskottet har inte något att erinra mot regeringens förslag utan tillstyrker propositionen.

Lagförslagen

Lagförslagen återfinns i bilaga till detta betänkande.

Utskottet hemställer

att riksdagen med bifall till proposition 2000/01:30 antar regeringens förslag till

1. lag om ändring i inkomstskattelagen (1999:1229),
2. lag om ändring i lagen (2000:502) om ändring i inkomstskattelagen (1999:1229).

Stockholm den 21 november 2000

På skatteutskottets vägnar

Arne Kjörnsberg

I beslutet har deltagit: Arne Kjörnsberg (s), Carl Fredrik Graf (m), Per Rosengren (v), Helena Höij (kd), Carl Erik Hedlund (m), Per Erik Granström (s), Marietta de Pourbaix-Lundin (m), Ulla Wester (s), Lena Sandlin-Hedman (s), Marie Engström (v), Kenneth Lantz (kd), Catharina Hagen (m), Birger Schlaug (mp), Rolf Kenneryd (c), Johan Pehrson (fp), Per-Olof Svensson (s) och Lennart Axelsson (s).

