



## Skatteudvalget

**Til:** Skatteministeren  
**Dato:** 8. december 2011

Udvalget udbeder sig ministerens besvarelse af følgende spørgsmål:

### L 31

Forslag til lov om ændring af ligningsloven og forskellige andre love. (Afskaffelse af multimediebeskatningen, ophævelse af skat-tebegunstigelsen for medarbejderaktieordninger, ophævelse af skattefritagelse for arbejdsgiverbetalte sundhedsforsikringer m.v., lønsumsafgiftspligt for aflønning i aktier og købe- og tegningsretter til aktier m.v., justering af boligjobordningen, ophævelse af loftet over børne- og ungeydelsen og tillæg til grøn check m.v.).  
Af skatteministeren (Thor Möger Pedersen)

### Spørgsmål 73

Vil ministeren være indstillet på at stille ændringsforslag til det element i lovforslaget, som omhandler multimedieskatten, således at den foreslåede model udgår af lovforslaget og man i stedet bevarer den nuværende ordning men pr. 1. januar 2012 nedsætter den nuværende beløbsgrænse på 3.000 kr. til 500 kr. årligt, og vil ministeren bekræfte, at en sådan ændring kan ske inden for rammerne af provenuforudsætningerne for den foreslåede model i lovforslaget (460 mio. kr.)? Er ministeren ikke enig i, at en sådan model vil være meget enklere og nemmere administrerbar for såvel virksomheder som SKAT (den er velkendt men blot med ny beløbsgrænse) end den ordning, der foreslås i lovforslaget (jf. den kritik der er rejst fra flere sider om, at den foreslåede ordning er svært administrerbar), og at den oveni vil udgøre en meget mere rimelig og tidssvarende beskatning af værdien af frie multimedier – (vil årligt koste ca. 280 kr. for en topskatteyder og ca. 200 kr. for en almindelig lønmodtager)? Hvis ministeren ikke er indstillet på at stille et sådant ændringsforslag anmodes ministeren om at yde teknisk bistand til udarbejdelse af et sådant ændringsforslag.

Spørgsmålet er stillet efter ønske fra Dennis Flydtkjær (DF).  
Svaret bedes sendt elektronisk til spørgeren på Dennis.Flydtkjaer@ft.dk og til udvalg@ft.dk.

På udvalgets vegne

Gitte Lillelund Bech  
formand