



SKATTEMINISTERIET

J.nr. 2012-318-0649

Dato: 17-08-2012

Til

Folketinget - Skatteudvalget

Hermed sendes endeligt svar på spørgsmål nr. 784 af 29. juni 2012. Spørgsmålet er stillet efter ønske fra Frank Aaen (EL).

(Alm. del).

Thor Möger Pedersen

/Søren Schou

**Spørgsmål 784:**

Kan ministeren bekræfte, at den såkaldte Gini-koefficient i forhandlingerne med Enhedslisten var nået ned på en ændring på 0,03?

**Svar:** Det fremgår af svaret på alm. del spørgsmål 717, at den skitse til en skattereform, som er offentliggjort på Enhedslistens hjemmeside, skønnes at have øget indkomstforskellene svarende til en stigning i Gini-koefficienten på 0,19 pct.-point.

Skitsen skønnes at ville have ført til en varig styrkelse af de offentlige finanser med ca. 1,8 mia. kr., og under forudsætning af at denne forøgelse af det økonomiske råderum ville blive anvendt til øget offentlig service, skønnes skitsen at ville have medført en stigning i Gini-koefficienten på ca. 0,13 pct.-point.

I ovenstående beregninger af de fordelingsmæssige konsekvenser er anvendt samme beregningsmetoder som i regeringens udspil af 29. maj 2012 og i de fremsatte lovforslag, som udmønter aftalen om en skattereform.

Jeg kan således ikke umiddelbart bekræfte, at Gini-koefficienten var så lav som angivet i spørgsmålet. Jeg kan imidlertid bekræfte, at det i forhandlingerne med Enhedslisten blev drøftet, om den beregnede ændring i Gini-koefficienten gav et retvisende billede af de faktiske fordelingsmæssige konsekvenser. Især to forhold var relevante i den forbindelse.

For det første blev der sat spørgsmålstegn ved, om beregningerne vedrørende en afskaffelse af fedtafgiften korrekt afspejlede de fordelingsmæssige forhold.

For det andet blev det konstateret, at en væsentlig del af de fordelingsmæssige konsekvenser ved en reduktion af rentefradragets skatteværdi kunne henføres til personer i første indkomstdecil med meget specielle eller midlertidige indkomstforhold.

Modificeret for bl.a. disse forhold skønnes Gini-koefficienten med de givne beregningstekniske forudsætninger at ville være forøget med ca. 0,03 pct.-point.