



Folketingets Finansudvalg  
lov@ft.dk

Karsten Hønge  
Karsten.Honge@ft.dk

Beskæftigelsesministeriet

Holmens Kanal 20

1060 København K

T +45 72 20 50 00

E [bm@bm.dk](mailto:bm@bm.dk)

[www.bm.dk](http://www.bm.dk)

CVR 10172748

Finansudvalget har i brev af 28. oktober 2019 stillet følgende spørgsmål nr. 25 (alm. del), som hermed besvares. Spørgsmålet er stillet efter ønske fra Karsten Hønge (SF).

25. november 2019

**Spørgsmål nr. 25:**

”Vil ministeren redegøre for usikkerheden ved beregningen af adfærdseffekten af SF’s forslag om en forhøjelse af dagpengesatsen med 25 pct. de første to måneder for folk, der har været på arbejdsmarkedet i fire ud af de seneste fem år, jf. svar på FIU alm. del spørgsmål 313(2017-18), herunder hvor stor adfærdseffekten ville være, hvis det lægges til grund, at tilgangseffekten er 50 pct., 25 pct. henholdsvis 0 pct af det der var forudsat i besvarelsen?”

J.nr. 2019 - 6891

**Svar:**

Der foretages efter sædvanlig praksis ikke en opgørelse af usikkerhedsintervaller for konsekvensberegninger af økonomiske konsekvenser af politiske tiltag.

Det skal bl.a. ses i lyset af, at beregningerne skal lægges til grund for indbudgettering på finansloven og indregning i de mellemfristede fremskrivninger, hvori der ikke kan indlægges fx intervaller for udgifter. Det tilstræbes i stedet, at der udarbejdes et så retvisende og dækkende skøn som muligt for, hvordan et politisk tiltag påvirker de offentlige finanser og samfundsøkonomien generelt.

I svaret på FIU-spørgsmål 313 af 2. maj 2018 opgøres de strukturelle effekter af at forhøje dagpengesatsen med 25 pct. de første to måneder for personer, der har haft mindre end tolv måneders ledighed i fem år forud for en ny dagpengeperiode. Den samlede effekt er, at de offentlige udgifter øges med 850 mio. kr., heraf 700 mio. kr. fra adfærdseffekter. Tilgangseffekterne udgør ca. 90 pct. af adfærdsvirkningerne.

I Dagpengemodellen er tilgangseffekterne implementeret ved at personer, som står over for at skulle påbegynde en dagpengeperiode, reagerer på fremtidige ydelsesændringer.

Tabel 1 viser, hvad de økonomiske konsekvenser af forslaget om højere dagpengesats de første to måneder ville være, hvis tilgangseffekterne nedskaleres til 50 pct., 25 pct. og 0 pct.

**Tabel 1****Effekter af forhøjelse af dagpengesats med 25 pct. i dagpengeperiodens første to måneder, forskellige antagelser om tilgangseffekten**

	Direkte om- kostninger, mio. kr.	Adfærdsvirkning fald beskæftigelse, i fuld- tidspersoner	Budgetvirkning fra adfærdsændrin- ger, mio. kr.	Samlede om- kostninger, mio. kr.
Tilgangseffekt i dagpengemodellen	150	2400	700	850
Tilgangseffekten nedskales til 50 pct.	150	1300	380	530
Tilgangseffekten nedskales til 25 pct.	150	800	230	380
Ingen tilgangseffekt	150	200	60	210

Anm.: Strukturelle effekter af en forhøjelse af den højeste dagpengesats med 25 pct. i første to måneder i dagpengeperioden for personer, der har haft mindre end tolv måneders ledighed i fem år forud for en ny dagpengeperiode, med forskellige skaleringer af tilgangseffekten. Adfærdsvirkninger er afrundet til nærmeste 10 mio.

Kilde: Dagpengemodellen og lovmodellens datagrundlag samt Beskæftigelsesministeriets forløbsdatabase DREAM.

Ud over tilgangseffekterne, er der også en adfærdsmæssig virkning på afgang af dagpengesystemet. Denne adfærdsændring skønnes isoleret set at medføre en merudgift på 60 mio. kr.

Venlig hilsen

Peter Hummelgaard