



Folketingets Finansudvalg  
Christiansborg

17. november 2020

## Svar på Finansudvalgets spørgsmål nr. 40 (Alm. del) af 27. oktober 2020 stillet efter ønske fra Rune Lund (EL)

### Spørgsmål

Vil ministeren redegøre for betydningen af det nye regneprincip vedr. effekter af højere tilbagetrækningsalder, jf. Finansministeriet (sep 2020): ”Regneprincip for arbejdsudbudsvirkning af ændret pensionsalder og levetid” på den skønnede finanspolitiske virkning af at stoppe levetidsindekseringen ved en folkepensionsalder på hhv. 67, 68 69 og 70 år? Den finanspolitiske effekt bedes angivet efter hhv. tidligere og nuværende regneprincip.

### Svar

I forbindelse med *DK2025 - En grøn, retfærdig og ansvarlig genopretning af dansk økonomi*, august 2020 er der indarbejdet opdaterede regneprincipper vedr. levetidsindeksering på baggrund af et eftersyn af regnemetoderne vedrørende arbejdsudbudsvirkningen af ændret folkepensionsalder og stigende levetid og den underliggende effekt af sund aldring i udgiftspunktet.

Opdateringen betyder bl.a., at erhvervsdeltagelsen for de, der fortsætter med at arbejde efter folkepensionsalderen, ikke længere forudsættes at være knyttet til deres folkepensionsalder, men til deres restlevetid, som generelt er tæt knyttet til helbredstilstanden. På den baggrund er den isolerede reformeffekt af levetidsindekseringen mindre end tidligere vurderet, mens betydningen af den underliggende levetidsudvikling også i fravær af indeksering er større, jf. også *DK2025 og Regneprincip for arbejdsudbudsvirkning af ændret pensionsalder og levetid* (Finansministeriet, september 2020) for en detaljeret gennemgang af de ændrede beregningstekniske principper

For fremskrivningen indebærer det opdaterede princip, at der indregnes en særskilt virkning af øget levetid på de ældres erhvervsfrekvens over pensionsalderen i grundforløbet. I fravær af forhøjelser af pensionsalderen, vil et større antal ældre derfor fortsat være i beskæftigelse efter at have nået folkepensionsalderen i takt med at restlevetiden stiger. Det medfører, at virkningen på de offentlige finanser, ved at fastholde pensionsalderen på et givet niveau, vil blive mindre end der blev lagt til grund med det hidtidige princip. Det medfører samtidig at beskæftigelsen underliggende desuden er påvirket af den forventede levetidsudvikling.

Virkningen på den finanspolitiske holdbarhedsindikator ved at fastholde folkepensionsalderen på henholdsvis 68 år, 69 år og 70 år frem for at følge levetidsindeksering (og tilsvarende for de tilhørende efterlønsaldre) fremgår af tabel 1. Virkningerne er vist for både det nuværende og det hidtidige princip.

**Tabel 1**

**Marginal virkning på den finanspolitiske holdbarhedsindikator ved at fastholde pensionsalderen**

Pct. af BNP	Nuværende regneprincip	Hidtidigt regneprincip
Fastholdt ved 68 år fra 2030	-2,2	-2,7
Fastholdt ved 69 år fra 2035	-1,9	-2,3
Fastholdt ved 70 år fra 2040	-1,5	-1,8

Anm.: Virkningen er opgjort i pct. af BNP.

Kilde: DK2025 - *En grøn, retfærdig og ansvarlig genopretning af dansk økonomi* og egne beregninger.

I DK2025 - *En grøn, retfærdig og ansvarlig genopretning af dansk økonomi* er den finanspolitiske holdbarhedsindikator opgjort til ca. 1,0 pct. af BNP. En fastholdelse af pensionsalderen, som i de tre scenarier, medfører i alle tilfælde, at finanspolitikken ikke længere vurderes at være holdbar. Det vil således kræve modgående tiltag, for at finanspolitikken fortsat skal være holdbar, og råderummet frem mod 2025 vil i fravær af sådanne tiltag blive reduceret markant. Det gælder uanset om vurderingen foretages med afsæt i tidligere principper eller de opdaterede. Beregningen illustrerer således også, at den forudsatte levetidsindeksering af pensionsaldrene er afgørende for holdbarheden af finanspolitikken – dvs. den langsigtede finansiering af velfærdssamfundet.

Der er ikke foretaget en konkret beregning af en folkepensionsalder på 67 år i al fremtid, hvilket skal ses i sammenhæng med, at Folketinget har vedtaget, at folkepensionsalderen hæves til 68 år i 2030, og at der er taget udgangspunkt i de marginale beregninger, der indgik i DK2025. Virkningen på de offentlige finanser ved at lade pensionsalderen være 67 år i al fremtid ville være mere negativ end ved fastholdelsen på 68 år fra 2030 med såvel tidligere som opdaterede principper.

Med venlig hilsen

Nicolai Wammen  
Finansminister