



Folketingets Finansudvalg  
Christiansborg  
1240 København K

Beskæftigelsesministeriet  
Ved Stranden 8  
1061 København K

T 72 20 50 00  
E [bm@bm.dk](mailto:bm@bm.dk)  
[www.bm.dk](http://www.bm.dk)

CVR 10172748  
EAN 5798000398566

Finansudvalget har i brev af 21. oktober 2015 stillet følgende spørgsmål nr. 24 til L1 som hermed besvares. Spørgsmålet er stillet efter ønske fra Finn Sørensen (EL).

2. november 2015

J.nr. 15/13932

**Spørgsmål nr. 24:**

”Der foreslås på FFL 2016 forringelser i boligydelsen for folkepensionister, vil ministeren oplyse om dette vil ramme alderspensionister alene, eller også andre grupper?”

**Endeligt svar:**

De samlede udgifter til boligydelse er steget med ca. 13 pct. siden 2001 og udgør i dag ca. 10 mia. kr. Det svarer til en udgiftsstigning på ca. 1,1 mia. kr. I samme periode er den gennemsnitlige udbetalte boligydelse vokset med ca. 28 pct. og udgør i dag omtrent 34.000 kr. skattefrit per år. Stigningen skyldes blandt andet, at satser for boligydelse reguleres med en højere stigningsstak end øvrige indkomstoversler.

Regeringen foreslår derfor at ændre en række særregler, som har været med til at øge udgifterne til boligydelse, men som ikke er særligt målrettede i forhold til modtagernes indkomstniveau. Reglerne for boligydelse vil også efter gennemførelse af de foreslåede ændringer være mere fordelagtige end reglerne for boligsikring.

Regeringen lægger samtidig op til, at forslagene indføres gradvist over årene frem til 2020, og at forslaget om et loft over den støtteberettigede husleje først skal træde i kraft efter 2020 og kun for nyanviste personer til en ældrebolig.

Ændringerne vedrører alene reglerne om boligydelse, som ydes til hhv. folkepensionister og førtidspensionister, der har fået tilkendt førtidspension før 1. januar 2003. Da der kan ydes boligydelse til husstande, hvor mindst et af husstandsmedlemmerne modtager denne type pension, kan der være ikke-pensionister i husstanden, som også omfattes af ændringen.

Venlig hilsen

Jørn Neergaard Larsen