



Folketingets Erhvervsudvalg

ERHVERVSMINISTEREN

18. maj 2020

Besvarelse af spørgsmål 14 ad L 149 stillet af udvalget den 11. maj 2020 efter ønske fra Alex Vanopslagh (LA).

ERHVERVSMINISTERIET

Slotsholmsgade 10-12
1216 København K

Spørgsmål:

Ministeren bedes redegøre for, hvordan lovforslaget vil sikre, og hvordan der efterfølgende vil blive ført tilsyn med, at et ÅOP-loft ikke kan omgås ved at lægge forbrugerfinansieringen oven i varens pris, for derefter at kræve tilbagebetaling over en given periode, med 0 kr. i rente og gebyrer (ÅOP 0%).

Tlf. 33 92 33 50
Fax. 33 12 37 78
CVR-nr. 10092485
EAN nr. 5798000026001
em@em.dk
www.em.dk

Svar:

Det med lovforslaget foreslåede ÅOP-loft og omkostningsloft finder anvendelse på samtlige forbrugerkreditaftaler uden sikkerhed, medmindre kreditten ydes rentefrit og uden andre omkostninger.

Hvis en udbyder af et produkt fx opererer med to priser: En pris, der finder anvendelse, når varen erhverves kontant, og en anden, højere pris, hvis varen skal erhverves på afbetaling (fordi finansieringen er indregnet i prisen, men angives med ÅOP 0 pct.), vil der være tale om en omgåelse af reglerne i lov om forbrugslånsvirksomheder.

I dette tilfælde vil Finanstilsynet kunne påbyde virksomheden at skulle have en tilladelse efter lov om forbrugslånsvirksomhed, ligesom forskellen mellem kontantprisen og den samlede afbetalingspris vil blive betragtet som en kreditomkostning, der vil indgå i beregningen af ÅOP-loftet.

Det samme vil være tilfældet, hvis man forestiller sig en situation, hvor virksomheden udelukkende sælger varer til den højere afbetalingspris fordi finansieringen er indregnet i prisen, men angives med ÅOP 0 pct. Hvis det i det konkrete tilfælde kan bevises, at virksomheden har en sådan forretningsmodel, vil virksomhed ligeledes blive påbudt at skulle have en tilladelse efter lov om forbrugslånsvirksomhed. I bevisvurderingen vil det fx kunne indgå, om varen bliver solgt til en væsentligt lavere pris i en anden forretning.

Med venlig hilsen

Simon Kollerup