



Skatteministeriet

30. november 2018
J.nr. 2018 - 7796

Til Folketinget – Skatteudvalget

Hermed sendes svar på spørgsmål nr. 79 af 5. november 2018 (alm. del). Spørgsmålet er stillet efter ønske fra Rune Lund (EL).

Karsten Lauritzen

/ Mette Kildegaard Graversen



Spørgsmål

Ministeren bedes kommentere artiklen ”Prisen på Hyundai Tucson trodsede naturlove: ”Det skader konkurrencen, koster statskassen dyrt og giver ikke billigere biler” og artiklen ”Politikere kræver Hyundai under lup efter afgiftssmæk til staten” bragt på Finans.dk den 19. oktober 2018. I forlængelse heraf bedes ministeren redegøre for, om det beskrevne forløb i sagen giver anledning til, at skattemyndighederne og politiet undersøger sagen nærmere, og om artiklens indhold efter ministerens opfattelse giver anledning til en kulegravning af hele leasingbranchens ageren i forhold til den såkaldte ”bilvask” skattefinte.

Svar

Jeg kan som skatteminister ikke gå ind i konkrete sager. Jeg har derfor heller ikke mulighed for at kommentere på afgiftsberegningerne for konkrete køretøjer.

Jeg kan dog henholde mig til følgende, som jeg har modtaget fra Motorstyrelsen:

”Motorstyrelsen har generelt fokus på den type eksempler, som fremgår af artiklerne på Finans.dk. Desuden er hele leasingområdet og prisdannelsen et højt prioriteret område i Motorstyrelsen.

Motorstyrelsen har løbende kontakt med branchen og følger udviklingen nøje. Oplysningerne som i artiklerne på Finans.dk vil indgå i Motorstyrelsens planlægning af kontrolarbejde.

Endelig bemærkes, at Motorstyrelsen i dag offentliggør den beregnede registreringsafgift for køretøjer i Køretøjsregistret.¹ Ved fx at indtaste et køretøjs stelnummer i Køretøjsregistret er det muligt at få oplysninger om den beregnede registreringsafgift for det konkrete køretøj. Denne offentliggørelse af oplysninger blev indført på baggrund af aftale om *Omlægning af bilafgifterne* i efteråret 2017.”

¹ https://motorregister.skat.dk/dmr-front/dmr.portal?_nfpb=true&_nfpb=true&_pageLabel=vis_koeretojsvurderinger&_nfls=false