



## Provenuvirkninger af hamstring af elbiler i 2015

Efter gældende regler kan en elbil fritages for registreringsafgift, hvis elbilen er anmeldt til registrering inden udgangen af 2015.

Der er på finansloven budgetteret med et mindreprovenu fra registreringsafgiften som følge af afgiftsfritagelsen for elbiler på 550 mio. kr. i 2015. Skønnet er baseret på et salg af eldrevne personbiler på 2.250 stk. med et gennemsnitligt registreringsafgiftstab på ca. 240.000 kr. per bil, samt et begrænset tab på eldrevne varebiler.

Regeringen (V), Socialdemokraterne, Dansk Folkeparti og Radikale Venstre indgik den 9. oktober 2015 aftale om de fremtidige afgiftsvilkår for el- og brændselscellerbiler. Aftalen vedrører årene fra 2016 og frem og griber ikke ind i gældende regler i 2015.

Efter aftalens indgåelse er der kommet information om, at der pågår en markant hamstring forud for udløbet af afgiftsfritagelsen d. 31. december 2015. Skatteministeriet har således fra SKAT fået oplysninger om, at forhandlerne af elbiler, herunder luksusprægede elbiler, i perioden efter offentliggørelse af aftalen af 9. oktober 2015 om de fremtidige afgiftsvilkår for el- og brinbiler, har bestilt uforholdsmæssigt mange sæt nummerplader, tilsyneladende med henblik på nyregistrering i 2015.

En hamstring af elbiler i den oplyste størrelsesorden vil potentielt kunne øge mindreprovenuet fra afgiftsfritagelsen markant i forhold til det budgetterede og vil også betyde, at salget af luksusprægede el-biler vil stige hurtigere den kommende tid end forudsat i aftalen om de fremtidige afgiftsvilkår for el- og brændselscellerbiler. Det kan således skønnes, at mindreprovenuet fra afgiftsfritagelsen i 2015 potentielt vil udgøre op mod 1,6 mia. kr., dvs. ca. 1 mia. kr. mere end provenuskønnet for 2015, hvilket bl.a. skal ses i lyset af, at de luksusprægede elbiler aktuelt vejer tungt i nyregistreringerne af elbiler, og at det gennemsnitlige registreringsafgiftstab derfor er væsentligt større end ved budgetteringen. Skatteministeriet overvejer mulighederne for at reducere mindreprovenuet som følge af hamstring.