



Skatteministeriet

12. august 2020
J.nr. 2020 - 6199

Til Folketinget – Skatteudvalget

Hermed sendes endeligt svar på spørgsmål nr. 532 af 29. juli 2020 (alm. del). Spørgsmålet er stillet efter ønske fra Ruben Kidde (RV).

Morten Bødskov

/ Mette Kildegaard Graversen



Spørgsmål

Vil ministeren opdatere svaret på KEF alm. del - spørgsmål 65 (folketingsår 2018-2019, 2. samling) set i lyset af den seneste aftale om affald?

Svar

Det fremgår af besvarelse på KEF alm. del – spørgsmål 65, at en afgiftsforhøjelse for affald med 50 kr./ton, svarende til en afgiftsforhøjelse på ca. 5 kr./GJ, vil medføre et umiddelbart merprovenu på ca. 100 mio. kr. i 2020, faldende til ca. 80 mio. kr. i 2030. Provenuet efter tilbageløb, adfærd og arbejdsudbud vurderes med betydelig usikkerhed at udgøre ca. 60 mio. kr. i 2030.

Klimaplan for en grøn affaldssektor og cirkulær økonomi indgået 16. juni 2020 mellem Regeringen, Venstre, Radikale Venstre, Socialistisk Folkeparti, Enhedslisten, Det Konservative Folkeparti, Liberal Alliance og Alternativet, indeholder en lang række initiativer til mere genanvendelse, mindre spild og mindre affaldsmængder. De samlede affaldsmængder til forbrænding forventes derved at falde med ca. 30 pct. over de kommende år. Provenuet af affaldsafgiften er proportionalt afhængigt af affaldsmængderne. Provenuet kan derved forventes at falde tilsvarende.

Det bemærkes, at provenueffekterne af forhøjelser af den eksisterende afgift på affald kun kan vurderes med betydelig usikkerhed. Det skyldes, at der er stor usikkerhed om effekterne af at lave en selektiv forhøjelse for én type af fossile brændsler uden at se på de fossile brændsler i sammenhæng.

Fx kan der ved et skifte væk fra afgiftsbelagt affald mod el- eller afgiftsfri biomassevarme opstå et mindreprovenu. Dertil kommer, at en isoleret forhøjelse af energiafgiften for affaldsforbrænding vil indebære, at der ikke længere er samme afgift på fossil energi. Derved vil der være et incitament til at øge brugen af andre fossile brændsler som erstatning for affaldsvarme, hvorved CO₂-udledningerne vil stige.

For at undgå et skifte til andre fossile brændsler blev det i forbindelse med *Klimaplan for en grøn affaldssektor og cirkulær økonomi* aftalt, at der skal analyseres nærmere, hvordan affaldsafgifterne kan bidrage til at understøtte yderligere CO₂-reduktioner i affaldssektoren og omstillingen til cirkulær økonomi, herunder mindre affald og mere genanvendelse af særligt plast.