



Skatteministeriet

31. januar 2019
J.nr. 2019 - 691

Til Folketinget – Energi-, Forsynings- og Klimaudvalget

Hermed sendes svar på spørgsmål nr. 183 af 17. januar 2019 (alm. del). Spørgsmålet er stillet efter ønske fra Jens Joel (S).

Karsten Lauritzen

/ Mette Kildegaard Graversen



Spørgsmål

Hvad er det årlige provenu til den danske stat fra henholdsvis overskudsvarmeafgift og de alternative brændsler, som overskudsvarme kan erstatte (kul, olie, naturgas etc.)? Opgørelsen bedes lavet skematisk fordelt på de enkelte brændselskilder årligt for perioden 2010 til 2030 under hensyntagen til den aftalte udfasning af kul udmeldt af energi-, forsynings- og klimaministeren den 18. december 2018.

Svar

Spørgsmålet forstås sådan, at der efterspørges provenuet vedr. overskudsvarme og mindreprovenuet fra den varme, som overskudsvarmen fortrænger.

Afgiften vedr. overskudsvarme opkræves som en del af energiafgiften for fossile brændsler og el. Der findes ikke en særskilt opgørelse af den del, der beskattes med de særlige afgifter vedr. overskudsvarme. Af *Afgifts- og tilskudsanalysen delanalyse 5* fremgår imidlertid et skøn for nyttiggørelsen af overskudsvarme i 2017 og 2022. Der foreligger ikke skøn for de enkelte år i perioden 2010-2030, men niveauet for 2022 kan anvendes som et skøn for det strukturelle niveau.

Provenuet vedr. overskudsvarme kan under væsentlig usikkerhed skønnes til ca. 80 mio. kr. i 2017. Afgiften på overskudsvarme er lavere end afgiften på egentlig varmeproduktion med fossile brændsler og el. Provenuet ville således have udgjort ca. 270 mio. kr. uden den lempede energiafgift for overskudsvarme. Lempelsen vedr. overskudsvarme udgør dermed ca. 190 mio. kr. i 2017, *jf. tabel 1*.

Tabel 1. Provenu fra overskudsvarmeafgift ift. almindelig afgift på varme, mio. kr.

2019-priser	2017	2022
Provenu fra overskudsvarme	80	130
Provenu, hvis almindelig varmeafgift	270	340
Lempelse af overskudsvarme ift. almindelige varme	190	210

Kilde: Afgifts- og tilskudsanalysen delanalyse 5 - Nyttiggørelse af overskudsvarme (2017) og egne beregninger.

Med forventning om en stigende mængde overskudsvarme, skønnes lempelsen vedr. overskudsvarme at udgøre ca. 210 mio. kr. i 2022. Det forudsættes, at halvdelen af den fortrængte fjernvarme kommer fra afgiftsfritaget VE.

Selv om udbygningen af biomasse forventes at stige, forventes dette imidlertid kun i mindre omfang at slå igennem i provenueffekterne. Det skyldes, at overskudsvarme vurderes at være mest konkurrencedygtigt over for varme produceret med afgiftsbelagt fossilvarme. Der vil dermed være større sandsynlighed for, at overskudsvarme kan udkonkurrere fossilvarme fremfor VE-varme. Overskudsvarme må dermed forventes i højere grad at blive nyttiggjort i de områder, hvor der kan fortrænges fossilvarme.