



Skatteministeriet

30. marts 2022
J.nr. 2022 - 2742

Til Folketinget – Skatteudvalget

Hermed sendes svar på spørgsmål nr. 363 af 4. marts 2022 (alm. del). Spørgsmålet er stillet efter ønske fra Dennis Flydtkjær (DF).

Jeppe Bruus

/ Mette Kildegaard Graversen

Spørgsmål

Vil ministeren redegøre for statens indtægter fra rumvarmeafgiften de seneste 5 år og estimere, hvad provenueffekten (umiddelbar, samt efter adfærd og tilbageløb) vil være af at ensrette afgiften for rum- og procesvarme fra 2023 og frem?

Svar

Energiafgifterne på fossile brændsler er differentieret mellem såkaldt rumvarme og proces. Rumvarme dækker komfortopvarmning mv. i husstande, kontorer mv. Proces omfatter energi anvendt i forbindelse med erhvervenes produktion.

For energi anvendt til rumvarme betaler erhverv samme høje satser som husholdningerne. For energi til procesformål gælder derimod væsentligt lavere satser. Ud over energiafgift er fossile brændsler til rumvarme og ikke-kvoteomfattet proces omfattet af en CO₂-afgift. De samlede energi- og CO₂-afgifter på rumvarme udgør ca. 1.285 kr./ton CO₂, mens det for proces udgør op mod 365 kr./ton CO₂, *jf. tabel 1*.

Tabel 1. Niveau for energi og CO₂-afgifter for rumvarme og proces, Kr./ton CO₂ (2022-priser)

	Energiafgift	CO ₂ -afgift	I alt
Rumvarme	1.105	179,2	1.285
Proces	105-185 ¹⁾	179,2 ²⁾	285-365 ²⁾

Anm.: Energiafgiften er omregnet til kr./ton CO₂ ud fra naturgas. 1) Efter *Aftale om grøn skattereform (2020)*, hvor grundlaget for energiafgiften til proces blev udvidet og forhøjet med 6 kr./GJ. Forhøjelsen indføres gradvist fra 2023 og svarer til ca. 105 kr./ton CO₂ for naturgas. 2) Proces omfattet af EU's kvotesystem, er fritaget CO₂-afgift.

Provenuet fra rumvarme skønnes at være faldet fra ca. 7,8 mia. kr. i 2017 til ca. 6,2 mia. kr. i 2021, *jf. tabel 2*. Det faldende provenu afspejler en gradvis reduktion i anvendelsen af fossile varmekilder over mod VE og el.

Tabel 2. Provenu fra energi- og CO₂-afgift vedr. rumvarme 2017-2021

Mia. kr. (2022-niveau)	2017	2018	2019	2020	2021
Provenu fra rumvarme	7,8	7,2	6,8	6,3	6,2

Anm.: Der er taget udgangspunkt i afgiftsgrundlaget for rumvarme vedr. fossile brændsler fra *Klimaaftale for energi og industri mv.* (juni 2020) og *Klimastatus og -fremskrivning 2021*.

Skal afgiften på rumvarme reduceres ned til niveauet for proces, vil det reducere det økonomiske incitament til at begrænse brugen af fossile brændsler. Det vil medføre øgede CO₂-udledninger og gå imod den danske 70 pct.-målsætning på klimaområdet. Det er derfor lagt til grund, at der spørges til en forhøjelse af de samlede procesafgifter til niveau for rumvarme på ca. 1.285 kr./ton CO₂. Frem mod 2030 vurderes ensretningen at medføre et umiddelbart merprovenu på ca. 3,2 mia. kr. Der er tale om en meget kraftig forhøjelse, hvor adfærdseffekterne er ud over erfaringsgrundlaget. Det vurderes meget usikkert, at ensretningen vil medføre et merprovenu efter tilbageløb og adfærd på ca. 0,7 mia. kr. i 2030, *jf. tabel 3*.

Tabel 3. Provenuvirkning af at ensrette afgiften for proces med niveau for rumvarme

Mia. kr. (2022-niveau)	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030
Umiddelbart provenu	4,4	4,2	4,1	3,9	3,7	3,5	3,3	3,2
Provenu efter tilbageløb	4,1	3,9	3,8	3,6	3,4	3,3	3,1	2,9
Provenu efter adfærd	2,3	1,9	1,6	1,3	1,1	1,0	0,8	0,7

Anm.: Proces omfatter alm. proces (kvote og ikke-kvoteomfattet), mineralogiske processer mv. (energirelaterede udledninger), samt landbrug og gartnerier. Beregninger er lavet med grundlag fra *Klimastatus og -fremskrivning 2021*, dog justeret for skønnede reduktioner ved den nyeste kvoteprisfremskrivning for 2030 lavet af Finansministeriet i januar 2022.