



Skatteministeriet

5. februar 2021
J.nr. 2020 - 10299

Til Folketinget – Klima- Energi- og Forsyningsudvalget

Hermed sendes svar på spørgsmål nr. 68 af 17. november 2020 (alm. del). Spørgsmålet er stillet efter ønske fra Morten Messerschmidt (DF).

Morten Bødskov

/ Mette Kildegaard Graversen



Spørgsmål

Vil ministeren oplyse, hvilke nationale energi- og miljøafgifter samt afgiftssatserne herfor, som de CO₂-kvoteregulerede virksomheder er pålagt i Danmark i sammenligning med de CO₂-kvoteregulerede virksomheder i konkurrent- og nabolandene Sverige, Tyskland og Polen?

Svar

I besvarelsen er der lagt til grund, at der spørges til energi- og miljøafgifter pålagt CO₂-kvoteregulerede virksomheders anvendelse af fossile brændsler til proces.

I Danmark er CO₂-kvoteregulerede virksomheders anvendelse af fossile brændsler fritaget for CO₂-afgift. Energiafgiften af fossile brændsler til proces udgør 4,5 kr./GJ, imens landbrug mv. pålægges en energiafgift på ca. 1,5 kr./GJ *jf. tabel 1*. Mineralogiske processer mv. er fritaget fra både energi- og CO₂-afgifter. Som følge af *Aftale om grøn skattereform* af december 2020 forhøjes energiafgifterne på fossile brændsler for erhverv med 6 kr./GJ i Danmark. Forhøjelserne indføres fra 2023 til 2025. For mineralogiske processer, samt landbrug og gartneri indføres afgiftsforhøjelserne i 2025.

Endelig pålægges virksomheder i Danmark, herunder CO₂-kvoteregulerede virksomheder, svovl- og NO_x-afgift. Svovlafgiften udgør 23,9 kr./kg svovl i brændstoffer og 12 kr./kg svovl udledt i luften i 2020. NO_x-afgiften udgør 5,2 kr./kg i 2020. Afgifterne indekseres og følger udviklingen i nettoprisindekset.

I Sverige er CO₂-kvoteregulerede virksomheder anvendelse af fossile brændsler fritaget for CO₂-afgift, mens energiafgifter lempes til 30 pct. Energiafgiften varierer for de enkelte typer af fossile brændsler. For anvendelse af naturgas udgør energiafgiften for CO₂-kvoteregulerede virksomheder 5 kr./GJ ved omregning til danske kroner *jf. tabel 1*. I Sverige er fossile brændsler anvendt af virksomheder, herunder CO₂-kvoteregulerede virksomheder, desuden pålagt svovl-afgift. Svovlafgiften for gasformige brændstoffer er 21 kr./kg svovl. Brændstoffer med svovlindhold under 0,05 vægtprocent er dog fritaget for afgiften.

Tyskland har ingen CO₂-, NO_x- eller svovl-afgift på fossile brændsler. Tyskland har dog et nationalt brændstof-CO₂-kvotesystem. CO₂-emissioner fra anlæg under EU's CO₂-kvotesystem er fritaget for forpligtelser fra det nationale brændstof-CO₂-kvotesystem. I Tyskland er virksomheders, herunder CO₂-kvoteregulerede virksomheders, forbrug af motorbrændstof og fossile brændsler til opvarmning pålagt energiafgifter. Det har ikke været muligt indenfor tidsfristen at få oplyst de specifikke satser for den tyske energiafgift.

Det har ikke været muligt at få præcise nok oplysninger fra den polske statsadministration, til at kunne besvare dette spørgsmål inden for tidsfristen.

Tabel 1. Energi- og miljøafgifter på fossile brændsler anvendt til proces af CO₂-kvoteregulerede virksomheder i 2020

	Energiafgift (kr./GJ)	CO ₂ -afgift (kr./t CO ₂)	Svovl-afgift (kr./kg svovl)	NO _x -afgift (kr./kg NO _x)
Danmark	1,5/4,5 ¹⁾	0	12/23,9 ²⁾	5,2
Sverige	5 ³⁾	0	21	-
Tyskland	*	-	-	-
Polen	*	*	*	*

* Ikke oplyst
- ikke afgiftspålagt

1) Energiafgiften af fossile brændsler til proces i industri udgør 4,5 kr./GJ, imens større gartnerier mv. pålægges en energiafgift på ca. 1,5 kr./GJ.

2) Svovlafgiften udgør 23,9 kr./kg svovl i brændstoffer og 12 kr./kg svovl udledt i luften i 2020.

3) Den svenske energiafgift varierer med brændslet, når opgjort i kr./GJ. Den viste sats er beregnet for naturgas.

Anm: De svenske satser er omregnet til danske kroner med faktoren 1 SEK=0,71 DKK.

Kilde: Skatteministeriet, det svenske skatteministerium og det tyske skatteministerium