



Skatteudvalget  
Christiansborg  
1240 København K

**Ministeren**

**Dato**  
30. marts 2022

**J nr.** 2022 - 1417

Udvalget har i brev af 9. marts stillet mig følgende spørgsmål 378 alm. del, som jeg hermed skal besvare. Spørgsmålet er stillet efter ønske fra ikkemedlem af udvalget, (MFU) Signe Munk (SF).

### Spørgsmål 378

Vil ministeren udarbejde en oversigt over, hvor mange mineralogiske virksomheder der er i Danmark, hvor mange af disse virksomheder der er kvoteomfattet, en kort beskrivelse af hvad virksomhederne producerer (i det omfang det kan lade sig gøre) og hvor meget CO2 virksomhederne p.t. udleder fordelt på produkttyper?

### Svar

Jeg har forelagt spørgsmålet for Energistyrelsen, som har oplyst følgende, hvortil jeg kan henholde mig:

”Energistyrelsen er ikke i besiddelse af en komplet liste over virksomheder med mineralogiske processer.

Virksomheder med mineralogiske processer er dog som udgangspunkt fordelt over fire brancher<sup>1</sup>. Disse brancher er listet i tabel 1 nedenfor. Efter afgiftsreglerne er mineralogiske processer mv. fritaget for energiafgift<sup>2</sup>. Det er ikke alle virksomheder inden for de pågældende brancher, der vil have mineralogiske processer mv. som defineret i afgiftsreglerne. Endvidere kan virksomhederne have energiforbrug til mineralogiske processer mv. men også til andet energiforbrug, fx til almindelig proces eller rumvarme.

Som det fremgår, fandtes der 756 virksomheder inden for de brancher, der typisk vil have mineralogiske processer i Danmark i 2019, efter data fra Danmarks Statistik. Til sammenligning var der 32 kvoteomfattede virksomheder inden for de samme brancher i 2019 ifølge kvoteregisteret.

<sup>1</sup> Vurderet på baggrund af skats definition over mineralogiske processer:

<https://skat.dk/skat.aspx?oID=2062238&chk=217943>.

<sup>2</sup> Det indgår, som en del af *Aftale om grøn skattereform* fra 2020, at mineralogiske processer mv. skal pålægges en energiafgift på 6 kr./GJ fra 2025.

**Klima-, Energi- og  
Forsyningsministeriet**

Holmens Kanal 20  
1060 København K

T: +45 3392 2800  
E: kefm@kefm.dk

[www.kefm.dk](http://www.kefm.dk)

Side 1/2



De kvoteomfattede virksomheder i brancher med mineralogiske processer stod i 2019 for 2.907.980 ton CO<sub>2</sub>. Det er imidlertid ikke kendt, hvor stor udledningen var fra virksomheder uden for kvotesektoren i samme periode.

En igangværende kortlægning af energiforbrug i erhverv vil muliggøre en mere kvalificeret vurdering af hvor mange mineralogiske virksomheder, der eksisterer, herunder virksomhedernes produktionsaktiviteter, energiforbrug og udledning. Kortlægningen forventes færdig i juni 2022.

**Tabel 1: Mineralogiske virksomheder i Danmark, 2019**

Brancher med mineralogiske processer (DB07 127 grp.)	Antal virksomheder 2019	Kvoteomfattede virksomheder, 2019	Produktionsaktiviteter	Kvoteomfattede udledninger (Ton CO <sub>2</sub> )
08009 Indvinding af grus og sten	126	3	Indvinding og forarbejdning af råmaterialer.	51.858
23001 Glasindustri og keramisk industri	211	3	Fremstilling af glas, herunder glasfiber og glasuld.	175.681
23002 Betonindustri og teglværker	283	23	Fremstilling af cement, tegl, gips, kalk, asfalt, mineraluld	2.584.671
24000 Fremstilling af metal	136	3	Produktion og forarbejdning af ferrometal, råjern og stål	95.770
	<b>756</b>	<b>32</b>		<b>2.907.980</b>

Kilde: DST, GF2: Generel firmastatistik efter branche (DB07, 127-grp), samt registeret for kvoteomfattede virksomheder.

Note: Antallet af mineralogiske virksomheder er følsomt for definitionen af mineralogisk virksomhed. Særligt er det vanskeligt at vurdere, hvor mange virksomheder inden for indvinding af grus og sten (08009), samt fremstilling af metal (24000), der vil falde ind under skats definition for mineralogiske processer. Dette skyldes især manglende viden om de præcise aktiviteter, der kan variere blandt virksomhederne. Alle kvoteomfattede virksomheder er skønsmæssigt placeret inden for den relevante branche, og der kan forekomme mindre uoverensstemmelser. Det bemærkes endvidere, at kvoteomfattede virksomheder er registreret på fabriksniveau (P-enhed), frem for virksomhedsniveau i kvoteregisteret. Der er derfor 39 mineralogiske p-enheder i 2019 opgjort i kvoteregisteret. Disse er sammenlagt til 32 virksomheder ud fra Energi-styrelsens kendskab til p-enhederne. Der kan derfor være flere p-enheder blandt de 39, der rettelig er samme virksomhed. Flere af disse virksomheder vil yderligere have p-enheder med lignende produktionsaktiviteter, der ikke er kvoteomfattede. Virksomhedernes samlede CO<sub>2</sub> udledninger kan derfor være større, end hvad der er indberettet til kvoteregisteret.

”

Med venlig hilsen

Dan Jørgensen