



Klima-, Energi- og Forsyningsudvalget
Christiansborg
1240 København K

Ministeren

Dato
28. april 2022

J nr. 2022-1272

Klima-, Energi- og Forsyningsudvalget har i brev af 25. februar 2022 stillet mig følgende spørgsmål 141 alm. del, som jeg hermed skal besvare. Spørgsmålet er stillet efter ønske fra Søren Egge Rasmussen (EL).

Spørgsmål 141

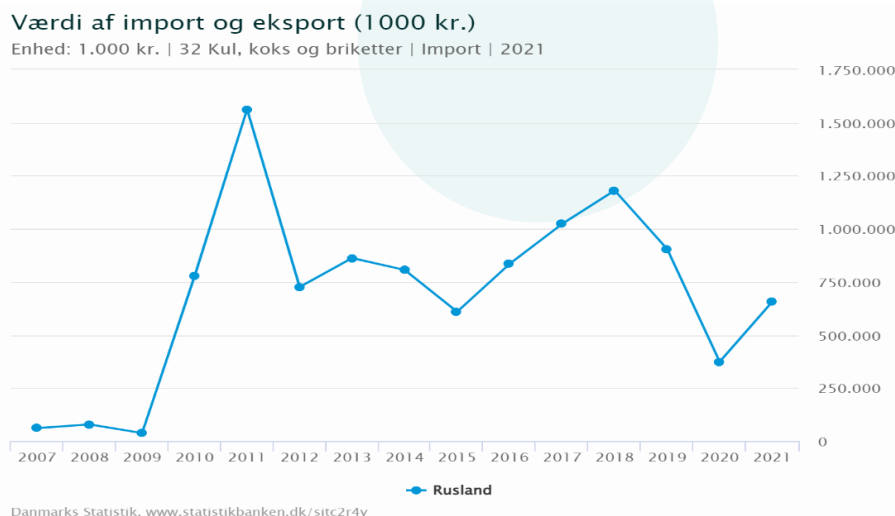
Hvor stor har kulimporten fra henholdsvis Rusland og andre lande været de sidste fem år?

Svar

I 2021 importerede Danmark kul, koks og briketter fra Rusland for en værdi af knap 657 mio. kr., hvilket udgjorde ca. 77 pct. af den samlede værdi af importeret kul, koks og briketter til Danmark i 2021. Tallene omfatter den samlede import af kul, koks og briketter til både industri og energiproduktion. Italien var det land, hvor værdien af importen var næsthøjst i 2021. Værdien af importeret kul, koks og briketter fra Italien udgjorde knap 42 mio. kr.

I 2017, 2018, 2019 og 2020 udgjorde værdien af importeret kul, koks og briketter fra Rusland til Danmark ca. hhv. 51 pct., 66 pct., 73 pct. og 75 pct. af den samlede værdi af importeret kul, koks og briketter til Danmark.

Figur 1: Udvikling af værdien af import af kul, koks og briketter i 1.000 kr. Kilde: Danmarks statistik



Klima-, Energi- og
Forsyningsministeriet

Holmens Kanal 20
1060 København K

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

www.kefm.dk

Side 1/2



Forbruget af kul til el- og varmeproduktion er blevet halveret i perioden fra 2017 til 2020. Der foreligger endnu ikke data for 2021. Forbruget forventes yderligere reduceret i 2023, hvor flere værker enten nedlukkes eller ophører med kulanvendelse.

Med venlig hilsen

Dan Jørgensen