



Klima-, Energi- og Forsyningsudvalget
Christiansborg
1240 København K

Ministeren

Dato
26. september 2022

J nr. 2022 - 2915

Klima-, Energi- og Forsyningsudvalget har i brev af 31. august 2022 stillet mig følgende spørgsmål 538 alm. del, som jeg hermed skal besvare. Spørgsmålet er stillet efter ønske fra Marie Bjerre (V).

Spørgsmål 538

Vil ministeren oplyse, hvor stort et beløb den danske biogasproduktion har sparet på den danske betalingsbalance med de gasspotpriser, der har været gældende i perioden? Dette bedes opgjort på hvert kvartal fra 1. januar 2022 til nu og fra 1. januar 2021 til 31. december 2021.

Svar

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

”Det er ikke muligt præcist at opgøre, hvor stort et beløb den danske biogasproduktion har sparet på den danske betalingsbalance. Ved at gøre en række antagelser, kan der i stedet opgøres en potentiel besparelse. Antagelserne er behæftet med usikkerhed.

Det antages, at der uden den samlede danske produktion af opgraderet biogas i 2021 og 2022 ville have været importeret en fuldt tilsvarende mængde naturgas. Det antages desuden, at importen af naturgas ville have forløbet på samme måde; med den samme mængde hver måned og til de kvartalsvise gennemsnitspriser.

I praksis kunne nogle gashandlere og forbrugere eksempelvis have købt mere gas til lager tidligere eller indgået kontrakter for fremtidig gas ved køb af hele årsmængder gas til forwardpriser, og derfor importeret gas til en lavere pris.

I tabel 1 fremgår de gennemsnitlige kvartårlige priser og den potentielt undgåede importomkostning og derved potentielle besparelse på den danske betalingsbalance, som samlet set løber op i omkring 7 mia. DKK fra januar 2021 indtil nu.”

**Klima-, Energi- og
Forsyningsministeriet**

Holmens Kanal 20
1060 København K

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

www.kefm.dk

Side 1/2



Tabel 1. Potentiel undgået importomkostning

	2021 q1	2021 q2	2021 q3	2021 q4	2022 q1	2022 q2	2022 q3TD*
<i>DKK/MWh (øvre brændværdi)</i>							
Gennemsnitlig gaspris	139	186	357	714	747	756	1.507
Gennemsnitlig undgået importomkostning, mio. kr.**	209	281	540	1.080	1.634	1.653	1.647

*q3TD angiver tredje kvartal 2022 til d. 29. august.

**Priserne er angivet i øvre brændværdi, som er den gængse angivelse. Beregningerne for den gennemsnitlige undgåede importomkostning er korrigeret for forskelle i brændværdien.

Kilde: European Energy Exchange (EEX), Evida, 2022.

Med venlig hilsen

Dan Jørgensen