



Klima-, Energi- og Forsyningsudvalget
Christiansborg
1240 København K

Ministeren

Dato
16. marts 2022

J nr. 2022 - 1297

Klima-, Energi- og Forsyningsudvalget har i brev af 2. marts 2022 stillet mig følgende spørgsmål 153 alm. del, som jeg hermed skal besvare. Spørgsmålet er stillet efter ønske fra Carsten Kissmeyer (V).

Spørgsmål 153

Hvor hurtigt er det muligt for EVIDA at tage imod al den danskproducerede biogas, der kan produceres, og hvor stor en mængde vil den danske biogasproduktion kunne levere ind til det danske gasnet?

Svar

Det følger af gasforsyningsloven, at opgraderingsanlæg (som opgraderer rå biogas til biogas af naturgaskvalitet) har en ret til at blive koblet på enten distributions- eller transmissionsnettet. De har dermed også en ret til at få afsat deres produktion af opgraderet biogas – enten i forhold til deres tekniske kapacitet eller i forhold til deres individuelle tilslutningsaftale med distributions- eller transmissions-selskabet. Der er dog kun ét anlæg i dag, som er koblet direkte på transmissionsnettet, så hovedreglen er, at opgraderingsanlæg bliver koblet på Evidas net.

Distributions-selskabet (eller transmissions-selskabet) har en pligt til at udbygge den nødvendige infrastruktur, som skal til for at transportere den opgraderede biogas. Evida (og/eller Energinet) skal derfor løbende udbygge eller forstærke deres net for at tage imod den opgraderede biogas. Evida og Energinet samarbejder (og skal samarbejde) om at optimere den samlede infrastruktur, således at opgraderet biogas både kan blive transporteret effektivt rundt i distributions-systemet men også blive ført ud i transmissionssystemet, hvis der f.eks. er for meget biogas i distributionssystemet.

I 2021 blev der produceret cirka 20 PJ opgraderet biogas til gasnettet, og den samlede biogasproduktion udgjorde samme år 21 pct. af det samlede danske ledningsgasforbrug. Produktionen af opgraderet biogas forventes at stige til omkring 29 PJ i 2025.

Med venlig hilsen

Dan Jørgensen

**Klima-, Energi- og
Forsyningsministeriet**

Holmens Kanal 20
1060 København K

T: +45 3392 2809
E: kefm@kefm.dk

www.kefm.dk