



Klima-, Energi- og
Forsyningsministeriet

Klima-, Energi- og Forsyningsudvalget
Christiansborg
1240 København K

Ministeren

Dato
5. marts 2021

J nr. 2021 - 672

Klima-, Energi- og Forsyningsudvalget har i brev af 5. februar 2021 stillet mig følgende spørgsmål 193 alm. del, som jeg hermed skal besvare. Spørgsmålet er stillet efter ønske fra Rasmus Helveg Petersen (RV).

Spørgsmål 193

Hvor stor en del af støtten til gasledningen til Lolland-Falster betales via tarifferne fra virksomheder som bruger gas, og hvordan er deres geografiske placering opdelt på kommuner?

Svar

Energinet vurderer, at arbejdet med at etablere en gasledning til Lolland-Falster vil have samlede anlægsomkostninger med en nutidsværdi på 792 mio. kr., hvoraf Andel som gasleverandør (før: SEAS-NVE) vil finansiere 84 mio. kr. i nutidsværdi. Resten vil blive dækket af tarifopkrævninger, hvorved projektet i sidste ende finansieres af gasforbrugerne.

Gaskunderne betaler to tarifelementer: Transmissionstarif til Energinet og distributionsstarif til Evida. Energinet har oplyst, at Energinet afholder ca. 40 pct. af anlægsomkostningerne, mens Evida dækker ca. 60 pct. af omkostningerne.

På distributionsniveau er tarifferne udformet efter en bloktarifmodel, hvilket indebærer, at den gennemsnitlige tariffbetaling per m³ er lavere, jo større den enkelte kundes forbrug er. Dette afspejler, at basisomkostninger til forbrugere med et mindre forbrug også skal dækkes over distributionstariffen.

Erhvervs- og industrivirksomheders forbrug af naturgas til individuelle formål udgjorde ca. 48 pct. af det samlede faktiske forbrug i 2018, mens forsyningsvirksomheder, der producerer elektricitet og varme, stod for de resterende ca. 28 pct. af gasforbruget. Tilsammen stod erhvervs- og industrikunder samt forsyningsvirksomheder for ca. 76 pct. af forbruget og betalte i omegnen af 50 pct. af den samlede distributionsbetaling.

I figurerne nedenfor fremgår erhvervs- og industrivirksomheder hhv. forsyningssekskabernes gasforbrug fordelt på kommuner i 2018. Den geografiske fordeling af forbruget afspejler den respektive distributionstariffbetaling.

**Klima-, Energi- og
Forsyningsministeriet**

Holmens Kanal 20
1060 København K

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

www.kefm.dk

Side 1/3

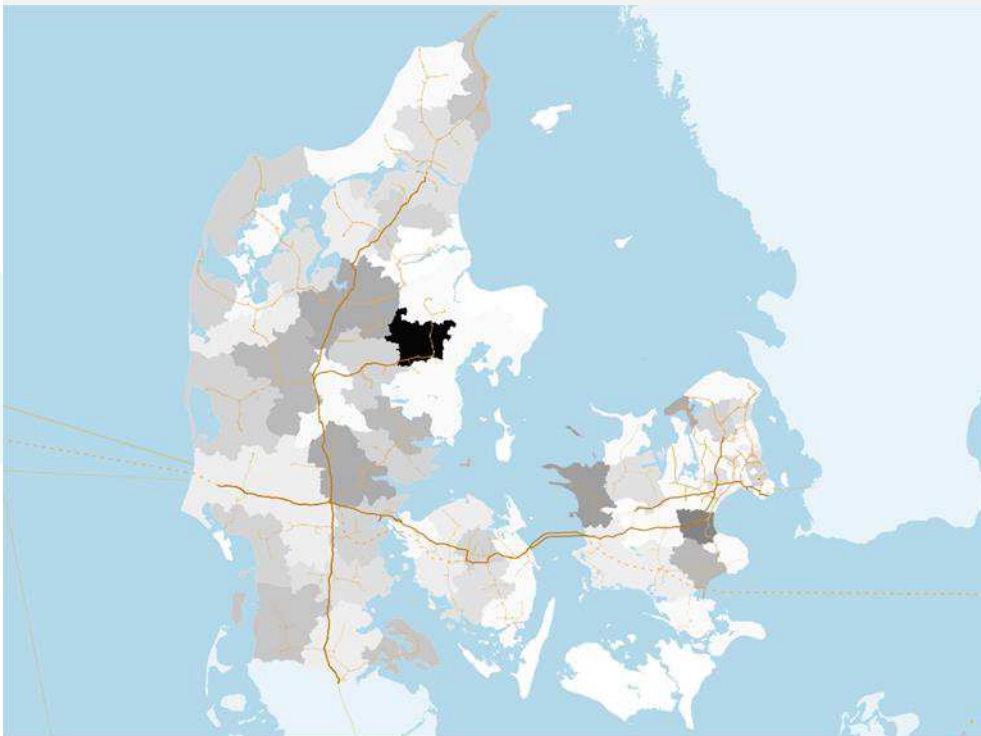


Med *Klimaaftale for energi og industri mv. af 22. juni 2020* forventes en stigning i den procentvise distributionstarifbetaling fra virksomheder grundet et forventet faldende gasforbrug blandt danske husholdninger, da mange husholdninger forventes at blive afkoblet gassystemet i de kommende år.

For så vidt angår transmissionstariffen er denne en integreret del af gasleverandørernes kommercielle ydelse til slutkunderne. Det er derfor ikke muligt at afdække fordelingen af transmissionstarifbetaling mellem de forskellige kundegrupper, herunder kunder, der anvender gassen til erhvervsmæssige formål.

Figur 1

Erhvervs- og industrivirksomheders forbrug af naturgas (TJ) i 2018 fordelt på kommuner



Anm.: Forbrugere er kortlagt ved hjælp af postnumre alene. Der kan være enkelte fejl i data ved overførsel til kommunegrænser, hvis postnummeret er i flere kommuner.

Kilde: Data beregnet af Energistyrelsen med data fra Evida.

Figur 2

Forsyningsvirksomhedernes forbrug af naturgas (TJ) i 2018 fordelt på kommuner



Anm.: Forbrugere er kortlagt ved hjælp af postnumre alene. Der kan være enkelte fejl i data ved overførsel til kommunegrænser, hvis postnummeret er i flere kommuner.

Kilde: Data beregnet af Energistyrelsen med data fra Evida.

Med venlig hilsen

Dan Jørgensen