



Klima-, Energi- og Forsyningsudvalget
Christiansborg
1240 København K

Ministeren

Dato
22. september 2022

J nr. 2022-

Klima-, Energi- og Forsyningsudvalget har i brev af 26. august 2022 stillet mig følgende spørgsmål 516 alm. del, som jeg hermed skal besvare. Spørgsmålet er stillet efter ønske fra Marie Bjerre (V).

Spørgsmål 516

Det har tidligere været antaget, at Danmark vil kunne få gas fra Norge, når Baltic Pipe fra efteråret åbner for transport af norsk naturgas til Polen via det danske gas-system. Kan ministeren oplyse, om det er korrekt, at en sådan adgang for Danmark ikke at være tilgængelig, hvis Polen køber mere gas end forventet?

Svar

Baltic Pipe har en samlet årlig kapacitet på 10 mia. m³ gas. Kapaciteten i Baltic Pipe udtrykker den mængde gas, som rørledningen har kapacitet til at transportere på et år. Fra oktober 2022, hvor Baltic Pipe forventes delvist idriftsat, vil op til 40 pct. af den samlede kapacitet være tilgængelig. Fra januar 2023, hvor Baltic Pipe vil blive fuldt idriftsat, vil Baltic Pipe have en samlet kapacitet på op til 10 mia. m³ gas årligt. Heraf er ca. 8 mia. m³ årligt afsat til Polen via indgåede kommercielle kapacitetskontrakter. Fra januar 2023 vil der således være yderligere 2 mia. m³ gas-kapacitet årligt til rådighed for markedet på markedsvilkår som følge af EU-regulering.

Årskontrakter over den ledige kapacitet blev udbudt på en kapacitetsauktion i juli 2022, hvor danske såvel som europæiske energiselskaber kunne byde ind på kapaciteten. Auktionen medførte ikke bud fra nogen energiselskaber, herunder heller ikke danske. Polen har på samme måde som Danmark adgang til dette marked. Såfremt danske energiselskaber ønsker at anvende kapaciteten til transport af gas fra Norge, kan de løbende booke kapaciteten på fx dags- eller månedskontrakter. Som følge af EU-regulering vil der altid være reserveret 10 pct. af den samlede kapacitet (svarende til 1 mia. m³) til korttidskontrakter for at sikre fleksibel adgang til gasinfrastrukturen.

Energiselskaberne skal således både købe retten til transportkapaciteten i Baltic Pipe samt købe selve gassen fra producenter i fx Norge for at forsyne deres danske slutkunder. Den ledige kapacitet i Baltic Pipe kan ikke tolkes således, at der er frit tilgængelig gas i rørledningen.

**Klima-, Energi- og
Forsyningsministeriet**

Holmens Kanal 20
1060 København K

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

www.kefm.dk

Side 1/2



Med venlig hilsen

Dan Jørgensen