

## Bekendtgørelse om organisering af brintmarkedet og adgang til brintransmissions- og brintdistributionssystemer

### Bekendtgørelse om organisering af brintmarkedet og adgang til brintransmissions- og brintdistributionssystemer

I medfør af § 2 a, stk. 2 og 3, § 3, §11, stk. 2, § 12, stk. 3, § 14, stk. 2, § 18, stk. 6, § 23, stk. 2, § 36 a, stk. 2, § 41 a, stk. 1, i lov om gasforsyning, f. lovbekendtgørelse nr. 1100 af 16. august 2023, som ændret ved lov nr. 674 af 11. juni 2024 og lov nr. [X] af 1. marts 2025, og i medfør af § 4, stk. 10, i lov om Energinet, jf. lovbekendtgørelse nr. 271 af 9. marts 2023, som ændret ved lov nr. [X] af 1. marts 2025, fastsættes:

#### Kapitel 1

##### *Anvendelsesområde og definitioner*

**§ 1.** Bekendtgørelsen gælder ved organisering af brintmarkedet og ved adgang til brintransmissions- og brintdistributionssystemer, herunder organisering, etablering og udbygning af brintforsyningen i Danmark og for priser, vilkår og betingelser, herunder tariffer, for anvendelse af systemerne.

**§ 2.** I denne bekendtgørelse forstås ved:

- 1) Brintransmissionssystem: Transmissionssystem, hvori der injiceres, aftages og transporteres brint.
- 2) Brintdistributionssystem: Distributionssystem, hvori der injiceres, aftages og transporteres brint.
- 3) Teknisk kapacitet: Den maksimale uafbrydelige kapacitet, som kan tilbydes systembrugerne, idet der tages hensyn til systemintegritet og driftskrav fra

transmissionsselskaber, transmissionssystemejere og systemoperatører, eller distributionsselskaber.

## Kapitel 2

### *Organiseringen af brintmarkedet*

§ 3. Brinttransmissions- og brintdistributionssystemer skal organiseres som et indfødnings-udtags-system.

## Kapitel 3

### *Principper for kapacitetstildeling samt priser, vilkår og betingelser for adgang til brinttransmissions- og brintdistributionssystemer*

§ 4. Transmissionsselskaber, eller transmissionssystemejere og systemoperatører, skal på alle relevante punkter, herunder indfødningspunkter og udtagpunkter, stille den størst mulige kapacitet til rådighed for markedsdeltagere under hensyntagen til systemintegritet og effektiv drift.

*Stk. 2.* Transmissionsselskaber, eller transmissionssystemejere og systemoperatører, skal indføre og offentliggøre ikkediskriminerende og gennemsigtige mekanismer for kapacitetstildeling, der skal:

1) give passende økonomiske signaler med henblik på en effektiv og maksimal udnyttelse af den tekniske kapacitet, fremme investeringer i ny brintinfrastruktur og i alternative løsninger på efterspørgselssiden, som ikke kræver nye investeringer i brintinfrastruktur, og fremme grænseoverskridende brintudveksling,

2) være forenelige med markedsmekanismen, herunder spotmarkeder og handelspladser, og samtidig være fleksible og kunne tilpasses ændrede markedsforhold, og

3) være forenelige med lov om gasforsyning, samt regler udstedt med hjemmel i nævnte lov eller EU-retsakter.

§ 5. Transmissionsselskaber, transmissionssystemejere og systemoperatører, og distributionsselskaber skal fastsætte priser, vilkår og betingelser, herunder tariffer, for anvendelse af brintransmissions- eller brintdistributionssystemer, baseret på teknisk kapacitet, jf. dog stk. 2.

*Stk. 2.* Transmissionsselskaber, transmissionssystemejere og systemoperatører, og distributionsselskaber kan fastsætte priser, vilkår og betingelser, herunder tariffer, for anvendelse af brintransmissions- eller brintdistributionssystemer, baseret på volumen.

§ 6. Transmissionsselskaber, transmissionssystemejere og systemoperatører, og distributionsselskaber skal ved etablering af ny teknisk kapacitet reservere mindst 10 procent og udbyde denne til kontrakter på op til ét år.

§ 7. De metoder, der anvendes til at beregne eller fastsætte betingelser og vilkår, herunder tariffer, for anvendelse af brintransmissions- eller brintdistributionssystemer, kan indeholde incitamenter for systembrugere til at indgå kapacitetsaftaler på mere end ét år.

## Kapitel 4

### *Ikrafttræden og ophævelse*

§ 8. Bekendtgørelsen træder i kraft den 1. marts 2025.

§ 9. §§ 3 og 4 ophæves den 1. januar 2033.

*Klima-, Energi- og Forsyningsministeriet, den [X]*