

Stk. 2. CO₂-opsparingsgrænsen kan efter anmodning fra en sammenslutning af elproducenter i stedet tildeles denne sammenslutning. Det påhviler herefter sammenslutningen at fordele CO₂-opsparingsgrænsen på de enkelte elproducenter. De forpligtelser, der i henhold til denne lov påhviler elproducenter, påhviler i stedet sammenslutningen.

Stk. 3. CO₂-opsparingsgrænsen efter stk. 1 og 2 udgør en andel af 20 mio. tons CO₂ svarende til elproducentens udledningstilladelses andel af den samlede kvote efter § 2, stk. 1.

Stk. 4. Såfremt en elproducents eller sammenslutning af elproducenters CO₂-udledning i et år ligger under CO₂-opsparingsgrænsen for dette år, kan forskellen opspares og anvendes de efterfølgende år.

§ 6. De i § 3, stk. 1 og 2, nævnte CO₂-udledningstilladelser samt den i § 5, stk. 4, nævnte CO₂-opsparing kan overdrages.

Stk. 2. Miljø- og energiministeren skal underrettes af såvel afgiver som modtager ved enhver overdragelse af CO₂-udledningstilladelser og CO₂-opsparinger, herunder om overdragelsens omfang og pris. Underretning skal finde sted senest 4 uger efter indgåelse af aftale om overdragelse.

§ 7. Miljø- og energiministeren kan, efter forelæggelse for Folketingets Energipolitiske Udvalg, forøge kvoten for den samlede CO₂-udledning i § 2, stk. 1, og CO₂-udledningstilladelserne i § 3, stk. 1 og 2, såfremt

- 1) der sker en betydelig eller uventet ændring i energiefterspørgslen,
- 2) visse former for brændsel eller visse kraftværker ikke længere er disponible i samme omfang som før, og dette skaber alvorlige tekniske vanskeligheder for at overholde kvoten og CO₂-udledningstilladelserne, eller
- 3) de forudsætninger, der ligger til grund for kvotens størrelse i øvrigt ændres væsentligt.

§ 8. Elproducenter, der er omfattet af denne lov, skal årligt, senest den 31. marts, indberette foregående års elproduktion, nyttiggjorte varmeproduktion, brændselsforbrug og CO₂-udledning for hvert enkelt elproducerende anlæg til miljø- og energiministeren.

Stk. 2. Ved et elproducerende anlægs brændselsforbrug til elproduktion forstås i denne lov anlæggets samlede brændselsforbrug fratrukket

et eventuelt brændselsforbrug til varmeproduktion.

Stk. 3. Ved brændselsforbruget til varmeproduktion forstås i denne lov den nyttiggjorte varmeproduktion delt med en varmevirkningsgrad på 200%, jf. dog § 2, stk. 3.

Stk. 4. Ved beregning af brændsels CO₂-indhold benyttes omregningsfaktorerne i bilag 1.

Stk. 5. Såfremt en elproducent kan dokumentere et andet CO₂-indhold i et anvendt brændsel end det i bilag 1 angivne, kan en anden omregningsfaktor anvendes.

Stk. 6. Miljø- og energiministeren kan fastsætte nærmere regler om indholdet af den i stk. 1 nævnte indberetning samt om dokumentationen efter stk. 5.

§ 9. På baggrund af de indberettede oplysninger efter § 8, stk. 1, træffer miljø- og energiministeren årligt, senest den 1. juli, en afgørelse vedrørende den CO₂-udledning, som elproducenter omfattet af denne lov har haft det foregående år, korrigeret for eventuelle afgivne og modtagne CO₂-udledningstilladelser og CO₂-opsparinger samt en opgørelse over eventuel opsparet CO₂.

§ 10. Det påhviler den systemansvarlige virksomhed at udarbejde en årlig redegørelse for CO₂-udledningen for elproduktion i området. Denne redegørelse, der skal indsendes til miljø- og energiministeren inden den 31. maj det efterfølgende år, skal tillige indeholde oplysninger om planlagte og gennemførte foranstaltninger til reduktion af CO₂-udledningen.

Stk. 2. Elproducenter har pligt til at afgive alle sådanne oplysninger, som er nødvendige for at den systemansvarlige virksomhed kan varetage de i stk. 1 nævnte opgaver.

§ 11. Miljø- og energiministeren kan fastsætte regler om betaling til dækning af omkostninger ved administration af kvoteordningen efter § 3 og § 5, overdragelser efter § 6 samt opgørelsen efter § 9.

§ 12. Miljø- og energiministeren kan fastsætte nærmere regler om danske elproducenters deltagelse i international handel med CO₂-udledningstilladelser.

Stk. 2. Miljø- og energiministeren kan fastsætte nærmere regler om beregningsmæssig overførsel af en CO₂-mængde fra Danmark til et andet land med en klimagas-målsætning eller om-