



Notat om analyse: Konsekvenser ved begrænsning af biomasse

Center

Center for strategisk kommunikation og Ledelsesbetjening

Kontor

Kontor for tværgående politik

Dato

1. marts 2024

J nr. 2024 - 1084

/ NAEGN

Tidsplan

Analyserne er offentliggjort af Energistyrelsen i januar 2022. Analyserne havde til formål at analysere udviklingen i elforsynings sikkerheden samt konsekvenser ved et evt. forbud mod olie og naturgas i fjernvarmesektoren og begrænsning af træbiomasse til el- og varmeproduktion på sigt.

Udgiftsprofil

Finansiering af initiativet blev afsat som en delmængde af et samlet beløb til administration af aftalen i Klima-, energi og forsyningsministeriet. På baggrund af en forholdsmæssig beregning blev der med Klimaaftale 2020 dermed afsat 1,0 mio. kr. i 2021, 0,7 mio. kr. i 2022 og 0,9 mio. kr. i 2023.

Afviigelser og årsager i forhold til det forudsatte i aftalen

Der er i Klimaaftale 2020 ikke fastlagt en deadline for et oplæg til drøftelse af konsekvenser ved begrænsning af biomasse. Aftalepartierne bag *Klimaaftale for energi og industri mv. 2020* blev i 2021 orienteret om udfordringerne med elforsynings sikkerheden på lang sigt og en analyse af det danske biomasseforbrugs rolle for opretholdelsen af elforsynings sikkerheden. Analysen er offentliggjort i januar 2022 og viser, at med de nuværende rammevilkår forventes det aktuelle forbrug af træbiomasse til el og fjernvarme reduceret til omkring halvdelen frem mod 2035. Hvis træbiomassen udfases yderligere uden kompenserende tiltag, kan det have væsentlige konsekvenser for elforsynings sikkerheden.

Det er i *Klimaprogram 2023* udmeldt, at regeringen forventer at adressere udfordringen med elforsynings sikkerhed i forbindelse med et kommende forsyningsudspil.