



## Notat om CCUS-pulje på 16 mia. kr.

### Center

Center for strategisk kommunikation og Ledelsesbetjening

### Kontor

Kontor for tværgående politik

### Dato

1. marts 2024

J nr. 2024 - 1084

/ NAEKN /JODYB

### Tidsplan

Med *Klimaaftalen for energi og industri mv.* af 2020 blev der afsat midler til CCUS-puljen, der skal bidrage til at fremme teknologien og levere drivhusgasreduktioner frem mod 2030. Det blev skønnet, at puljen leverede en reduktionseffekt på 0,4 mio. ton CO<sub>2</sub> i 2025 og 0,9 mio. ton i 2030. Med anden delaftale om CCS-strategien af december 2021 blev det besluttet, at puljen skulle udmøntes i to faser. Der er tildelt kontrakt på første fase af puljen i maj 2023 til Ørsted. Ørsted har med kontrakten forpligtet sig til at fange og lagre 0,43 mio. ton CO<sub>2</sub> fra 2026. Midlerne fra anden fase er med *aftale om styrkede rammevilkår for CCS i Danmark* af september 2023 flyttet til en samlet CCS-pulje, der udbydes af to omgange i 2024 og 2025.

### Udgiftsprofil

Der har samlet været afsat 16 mia. kr. til CCUS-puljen, hvoraf godt halvdelen er udmøntet med første fase af CCUS-puljen. De resterende midler er overført til den nye samlede CCS-pulje sammen med de midler, der blev sat af til CCS med *aftale om grøn skattereform for industri mv.*

### Risici

For det udbud, der er afholdt for første fase af puljen, er der tildelt kontrakt til Ørsted. Risici er dermed primært knyttet til selve gennemførslen af projektet.

### Afviigelser og årsager i forhold til det forudsatte i aftalen

De resterende midler i puljen er flyttet til den nye samlede CCS-pulje med *aftale om styrkede rammevilkår for CCS i Danmark* af september 2023. Det skyldes primært et ønske om at ensrette og forenkle støtten til CCS i Danmark og samtidig sikre en robust tidsplan, der understøtter konkurrencen i buddene, og at CCS-projekterne kan realiseres. Samtidig giver de nye og større udbud mulighed for, at større punktkilder kan byde ind, og flere mellemstore punktkilder ville kunne samarbejde om ét fælles bud.