

Sendt til: [horingsinnspill@skatteetaten.no](mailto:horingsinnspill@skatteetaten.no)

Deres referanse:2021/3350

Oslo, 8. juli 2022

## **Høringssvar til forslag om innføring av fritak for CO<sub>2</sub>-avgift på mineralske produkter for karbonfangst og lagring (CCS), samt enkelte endringer i tilsvarende fritak for avgift på forbrenning av avfall**

Norsk olje og gass organiserer selskaper som produserer olje og gass, leverandørbedrifter til virksomheten på norsk sokkel, bedrifter innen havbasert, fornybar energiproduksjon og mineralutvinning til havs. Vi er en landsforening i NHO, Næringslivets Hovedorganisasjon.

Norsk olje og gass er positive til forslaget til fritak for CO<sub>2</sub>-avgift på mineralske produkter for karbonfangst og lagring (CCS). Vi mener imidlertid at fritaket for CO<sub>2</sub>-avgift også må gjelde for CO<sub>2</sub>-fangst og -lagring i petroleumsvirksomheten på kontinentalsokkelen. I tillegg bør det gis avgiftsfritak for CO<sub>2</sub> som fanges og brukes. Under er vår begrunnelse for dette gitt.

### **Generelt**

CO<sub>2</sub> kan fanges og lagres eller brukes. Kilder for CO<sub>2</sub> til lagring eller bruk kan være:

- forbrenning av fossile kilder
- forbrenning av biologisk materiale
- fjerning av CO<sub>2</sub> fra naturgass før forbrenning (f.eks. eksisterende praksis på Sleipner og Snøhvit)
- utslipp av CO<sub>2</sub> fra råvarene i industriell virksomhet (f.eks. sementproduksjon)

Det kan ikke pålegges CO<sub>2</sub>-avgift for CO<sub>2</sub> som ikke slippes ut til luft. Dette vil ikke være i tråd med CO<sub>2</sub>-avgiftens formål. CO<sub>2</sub> som håndteres på en slik måte at den ikke bidrar til netto økte utslipp må derfor fritas for CO<sub>2</sub>-avgift. Dette prinsippet må gjelde uavhengig av sektor.

### **Avgiftsfritak ved fangst og lagring av CO<sub>2</sub> i petroleumsvirksomhet på kontinentalsokkelen**

Ved forbrenning av petroleum i forbindelse med petroleumsvirksomhet på kontinentalsokkelen betales det CO<sub>2</sub>-avgift vedtatt av Stortinget<sup>1</sup>. Slik vi ser det, er denne CO<sub>2</sub>-avgiften ikke omfattet av de foreslåtte avgiftsfritakene for fangst og lagring av CO<sub>2</sub>. Siden de prinsipielle problemstillingene er like for CO<sub>2</sub>-fangst og -lagring til lands som offshore, så mener vi at det må innarbeides et tilsvarende fritak om CO<sub>2</sub>-avgift for petroleumsvirksomheten på kontinentalsokkelen.

---

<sup>1</sup> [Lov om avgift på utslipp av CO<sub>2</sub> i petroleumsvirksomhet på kontinentalsokkelen - Lovdata](#)

**Fritak for CO<sub>2</sub>-avgift ved bruk av CO<sub>2</sub>**

CO<sub>2</sub> som fanges kan enten lagres permanent eller brukes i f.eks. kjemisk industri eller produksjon av drivstoff. Bruken av CO<sub>2</sub> kan ha en positiv klimagasseffekt dersom bruk av annen fossil energi erstattes. Som et virkemiddel for å øke utnyttelse og lagring av CO<sub>2</sub>, bør CO<sub>2</sub> som fanges og brukes være fritatt CO<sub>2</sub>-avgift. Relevante lover og forskrifter bør derfor endres for å sikre at det gis avgiftsfritak for CO<sub>2</sub> som fanges og brukes.

Vi står til deres disposisjon om det skulle være behov for avklaringer eller utdypninger.

Med vennlig hilsen  
Norsk olje og gass

***Ann-Cathrin Vaage***  
Fagsjef klimapolitikk