

## Remissyttrande

**Handläggare**

Fredrik Lindgren  
Havsmiljöenheten  
fredrik.lindgren@havochovatten.se

**Datum** 2024-01-31

**Dnr** 2023-001181

Energimyndigheten  
Avdelningen för resurseffektivt samhälle

### Yttrande över Energimyndighetens remiss Förordning samt av föreskrifter om statligt stöd för bio-CCS genom omvänd auktion

#### Sammanfattning

Havs- och vattenmyndigheten (HaV) tillstyrker i huvudsak de förslag som lämnas i Energimyndighetens remiss av förordning samt av föreskrifter om statligt stöd för bio-CCS genom omvänd auktion.

#### Havs- och vattenmyndighetens inställning

Havs- och vattenmyndigheten anser att det är viktigt att klimatförändringarna, orsakade av förbränning av fossila bränslen, motverkas i så stor utsträckning som möjligt och att Sveriges åtaganden vid Parisavtalet (COP21) följs. Myndigheten menar att det är prioriterat att i första hand arbeta för att minska utsläppen av fossila bränslen och sekundärt att arbeta med andra utsläppsminskande insatser som infångning och lagring av koldioxid (CCS). Att däremot genomföra arbete med CCS tekniker parallellt med arbetet med utsläppsminskningar kan ses som ett bra komplement till detta. Att fånga in så kallat biogen koldioxid leder dessutom till minskade utsläpp av koldioxid till skillnad från vanlig CCS där utsläppen blir koldioxidneutrala. Detta ser HaV positivt på.

HaV anser självklart att det är avgörande att statens resurser används på ett effektivt sätt, därför kan omvända auktioner för att få stöd till användning av bio-CCS vara ett bra sätt att ta fram verksamheter som är berättigade till stöd. Att föreskrifter tas fram medför sannolikt att aktörerna får full kännedom om vilka krav som ställs kopplat till ansökan är positivt och att processen kan ske på lika villkor.

Av förslag till förordning och förslag till föreskrifter framkommer det att Statliga energimyndigheten också är ansvarig för tillsyn över att villkoren för stödet följs. HaV menar att det här är viktigt att säkerhetsställa att det finns en adekvat koppling i villkoren för stödet med potentiell negativ miljöpåverkan från transport eller lagringsplatsen av koldioxiden. Men också om det sker läckage av koldioxid från lagringsplatsen och hur detta påverkar möjligheten att få fortsatt stöd. Detta kan möjligtvis förtydligas i de föreslagna texterna. Se detaljerade kommentarer nedan.

### *Detaljerade synpunkter*

I § 7 förslag till föreskrifter, hänvisas till EU:s övervaknings- och rapporteringsförordning, Bilaga 1 för verifiering av kontrollsystemet. I punkt 7 (g) i denna övervakningsförordning beskrivs att metoder ska användas för att kvantifiera läckage till vattenpelaren från eventuella läckage. Det anser HaV är bra, då läckage av koldioxid kan medföra negativa konsekvenser för det marina närområdet.

Däremot anser HaV att det möjligen bör förtydligas i villkoren för stödet (förslag till föreskrifter) när Energimyndigheten kan hålla inne eller stoppa statligt stöd för ett bio-CCS projekt, om lagringsplatsen inte längre är lämplig. På grund utav exempelvis läckage. Det skulle även kunna röra sig om andra brister i att följa villkor under övriga erforderliga tillstånd, så som miljötillstånd. I 29 § 3 lyfts att stödet kan hållas inne om villkor inte följs. Men sådana villkor kan under förordningen (22 § 7) endast ställas för att denna förordning eller föreslagna föreskrifter ska uppfyllas. Det riskerar möjligen utesluta möjligheten att innehålla stöd om någon exempelvis bryter mot villkor i miljötillstånd.

Beslut om detta yttrande har fattats av avdelningschefen Mats Svensson efter föredragning av utredaren Fredrik Lindgren. I den slutliga handläggningen av ärendet har även enhetschefen Mia Dahlström och verksamhetsjuristen Fredrik T Lindgren medverkat.



Mats Svensson



Fredrik Lindgren