



Kontor/afdeling
CCS

Dato
09-05-2025

J nr. 2024 - 15679

/KTEHM

Høringsbrev vedrørende forslag til afgrænsning af strategisk miljøvurdering af ændring af bekendtgørelse om geologisk lagring af CO₂ på under 100 kt med henblik på forskning, udvikling eller afprøvning af nye produkter og processer

Energistyrelsen har udarbejdet et forslag til afgrænsning for den strategiske miljøvurdering af ændring af bekendtgørelse om geologisk lagring af CO₂ på under 100 kt med henblik på forskning, udvikling eller afprøvning af nye produkter og processer¹.

Ændringen af bekendtgørelsen skal miljøvurderes i henhold til lov om miljøvurdering af planer og programmer, jf. lovbekendtgørelse nr. 4 af 3. januar 2023 (miljøvurderingsloven). I overensstemmelse med miljøvurderingslovens formål skal den strategiske miljøvurdering sikre et højt beskyttelsesniveau og bidrage til integrationen af miljøhensyn under udarbejdelsen og vedtagelsen af planen. Forud for udarbejdelse af miljøvurderingen, skal Energistyrelsen foretage en afgrænsning af de miljøfaktorer, der skal belyses i den strategiske miljøvurdering.

Forslag til afgrænsningsnotat for den strategiske miljøvurdering for bekendtgørelsen er vedlagt.

Forslag til afgrænsning er i høring fra den 9. maj 2025 og er sendt til danske myndigheder og organisationer samt i overensstemmelse med Espoo-konventionen til berørte stater. Høringsmaterialet kan findes på www.høringsportalen.dk samt Energistirelsens hjemmeside.

Man kan orientere sig om CO₂-lagring på Energistyrelsen hjemmeside her: [Om CCS](#).

Eventuelle bemærkninger til høringen kan sendes til Energistyrelsen på ens@ens.dk med kopi til kthem@ens.dk senest den 6. juni 2025. Yderligere

Energistyrelsen

Carsten Niebuhrs Gade 43
1577 København V

Niels Bohrs Vej 8
6700 Esbjerg

T: +45 3392 6700
E: ens@ens.dk

www.ens.dk

¹ Bekendtgørelse nr. 974 af 22. juni 2022 om geologisk lagring af CO₂ på under 100 kt med henblik på forskning, udvikling eller afprøvning af nye produkter og processer [Bekendtgørelse om geologisk lagring af CO₂ på under 100 kt med henblik på forskning, udvikling eller afprøvning af nye produkter og processer](#)



Energistyrelsen

oplysninger kan fås ved henvendelse til Katarina Enoch Huusmann, tlf. +45 33 92 66 30, e-mail: ktehm@ens.dk.

Med venlig hilsen

Katarina Enoch Huusmann