

KOMMISJONSBEKLUTNING**2017/EØS/26/57****av 10. februar 2011****om innføring av et spørreskjema som skal brukes i den første rapporten om gjennomføring av europaparlaments- og rådsdirektiv 2009/31/EF om geologisk lagring av karbondioksid***[meddelt under nummer K(2011) 657]*

(2011/92/EU)(*)

EUROPAKOMMISJONEN HAR —

under henvisning til traktaten om Den europeiske unions virkemåte,

under henvisning til europaparlaments- og rådsdirektiv 2009/31/EF av 23. april 2009 om geologisk lagring av karbondioksid og om endring av rådsdirektiv 85/337/EØF, europaparlaments- og rådsdirektiv 2000/60/EF, 2001/80/EF, 2004/35/EF, 2006/12/EF og 2008/1/EF samt europaparlaments- og rådsforordning (EF) nr. 1013/2006⁽¹⁾, særlig artikkel 27 nr. 1,under henvisning til rådsdirektiv 91/692/EØF av 23. desember 1991 om standardisering og rasjonalisering med hensyn til rapporter om gjennomføring av enkelte miljødirektiver⁽²⁾, og

ut fra følgende betraktninger:

- 1) I henhold til artikkel 27 nr. 1 i direktiv 2009/31/EF skal medlemsstatene hvert tredje år framlegge for Kommisjonen en rapport om gjennomføringen av direktiv 2009/31/EF, herunder registeret nevnt i artikkel 25 nr. 1 bokstav b) i direktiv 2009/31/EF.
- 2) I henhold til artikkel 27 nr. 1 i direktiv 2009/31/EF skal rapporten utarbeides på grunnlag av et spørreskjema eller en mal utarbeidet av Kommisjonen etter framgangsmåten nevnt i artikkel 6 i direktiv 91/692/EØF. Et spørreskjema med spørsmål om alle relevante deler av direktiv 2009/31/EF synes å være best egnet til å sikre at de opplysningene som medlemsstatene gir, er fullstendige og sammenlignbare.

3) Den første rapporten skal sendes til Kommisjonen innen 30. juni 2011. Spørreskjemaet som er utarbeidet av Kommisjonen, bør sendes til medlemsstatene minst seks måneder før fristen for framlegging av rapporten.

4) Tiltakene fastsatt i denne beslutning er i samsvar med uttalelse fra Komiteen for klimaendringer avgitt etter framgangsmåten nevnt i artikkel 6 i direktiv 91/692/EØF —

TRUFFET DENNE BEKLUTNING:

Artikkel 1

Medlemsstatene skal bruke spørreskjemaet fastsatt i vedlegget som grunnlag for den første rapporten om gjennomføringen av direktiv 2009/31/EF.

Artikkel 2

Denne beslutning er rettet til medlemsstatene.

Utferdiget i Brussel, 10. februar 2011.

For Kommisjonen

Connie HEDEGAARD

Medlem av Kommisjonen

(*) Denne unionsrettsakten, kunngjort i EUT L 37, 11.2.2011, s. 19, er omhandlet i EØS-komiteens beslutning nr. 186/2012 av 28. september 2012 om endring av EØS-avtalens vedlegg XX (Miljø), se EØS-tillegget til *Den europeiske unions tidende* nr. 70 av 13.12.2012, s. 48.

⁽¹⁾ EUT L 140 av 5.6.2009, s. 114.

⁽²⁾ EFT L 377 av 31.12.1991, s. 48.

VEDLEGG

Spørreskjema om gjennomføringen av direktiv 2009/31/EF om geologisk lagring av karbondioksid («direktivet»)**1. Generell beskrivelse**

- 1.1. Hvilke vesentlige endringer i den nasjonale lovgivningen og tillatelsesordningen var nødvendige for å innarbeide direktivet i nasjonal lovgivning? Angi hvilken dato den relevante gjennomføringslovgivningen trådte i kraft.
- 1.2. Hvilken eller hvilke vedkommende myndigheter har ansvar for å utføre oppgavene omhandlet i direktivet (artikkel 23)?

2. Samordning av framgangsmåten for å gi tillatelse

- 2.1. Hvordan sikrer nasjonal lovgivning at framgangsmåten og vilkårene for tillatelse er samordnet fullstendig når flere enn én vedkommende myndighet medvirker? Hvordan virker samordningen i praksis? Gi særlig nærmere opplysninger om samordningen mellom de vedkommende myndigheter som har ansvar for gjennomføringen av direktivet og europaparlaments- og rådsdirektiv 2003/87/EF⁽¹⁾.

3. Samarbeid over landegrensene

- 3.1. Hvilke bestemmelser er fastsatt i forbindelse med grensekryssende transport av CO₂, grensekryssende lagringssteder eller grensekryssende lagringsområder for å sikre at direktivets krav oppfylles av medlemsstatene i fellesskap (artikkel 24)?
- 3.2. Er det gjort noen erfaringer i praksis med samarbeid over landegrensene?

4. Valg av lagringssteder og undersøkelsestillatelser

- 4.1. Er det bestemt hvilke områder som kan være aktuelle for valg av lagringssteder i henhold til artikkel 4 nr. 1? Har medlemsstaten forbudt lagring på hele eller deler av sitt territorium, i sin eksklusive økonomiske sone eller på sin kontinentalsokkel i henhold til De forente nasjoners havrettskonvensjon (UNCLOS)? Medlemsstatene har ikke plikt til å begrunne en slik beslutning, men det vil være nyttig å få opplyst hvilke territorier som er berørt, og hvorfor beslutningen ble truffet.
- 4.2. Har medlemsstaten vurdert tilgjengelig lagringskapasitet på hele eller deler av sitt territorium, i sin eksklusive økonomiske sone eller på sin kontinentalsokkel i henhold til De forente nasjoners havrettskonvensjon (UNCLOS) (artikkel 4 nr. 2)? Angi i så fall hvordan vurderingen ble foretatt og resultatene av vurderingen.
- 4.3. Hvordan sikrer nasjonal lovgivning at en geologisk formasjons egnethet som lagringssted avgjøres i samsvar med kriteriene i vedlegg I til direktivet?
- 4.4. I hvilke tilfeller kreves det undersøkelser ved valg av lagringssted (artikkel 5 nr. 1)?
- 4.5. Hvordan sikrer nasjonal lovgivning at framgangsmåtene for tildeling av undersøkelses- og lagringstillatelser er åpne for alle foretak som har den nødvendige kompetansen, og at tillatelsene tildeles eller avslås på grunnlag av kriterier som er objektive, offentliggjort og ikke innebærer forskjellsbehandling?
- 4.6. Hvordan skal vedkommende myndighet kontrollere at det volumet som undersøkes, ligger innenfor det volumet som er fastsatt i undersøkelsestillatelsen (artikkel 5 nr. 3)?
- 4.7. Hvordan sikrer nasjonal lovgivning at det ikke gis tillatelse til uforenlig bruk av området så lenge undersøkelsestillatelsen er gyldig (artikkel 5 nr. 4)?

5. Søknader om lagringstillatelse

- 5.1. Hvordan sikrer nasjonal lovgivning at søknadene om tillatelse inneholder alle opplysninger som kreves i henhold til artikkel 7?

6. Lagringstillatelser: vilkår og innhold

- 6.1. Oppfyllelse av alle vilkår for lagringstillatelse

⁽¹⁾ Europaparlaments- og rådsdirektiv 2003/87/EF av 13. oktober 2003 om opprettelse av en ordning for handel med utslippskvoter for klimagasser i Fellesskapet og om endring av rådsdirektiv 96/61/EF (EUT L 275 av 25.10.2003, s. 32).

- 6.1.1. Hvordan sikrer nasjonal lovgivning at alle kravene fastsatt i artikkel 8 er oppfylt?
- 6.2.1. Hvilke framgangsmåter anvendes for å sikre at alle søknader om tillatelse, utkast til lagringstillatelse og annet materiale som det skal tas hensyn til med sikte på vedtakelsen av utkast til beslutninger, gjøres tilgjengelige for Kommisjonen innen den fastsatte fristen (artikkel 10 nr. 1)?
- 6.1.3. Hvordan er det sikret at det tas hensyn til Kommisjonens uttalelse om utkastet til lagringstillatelse samt at den endelige beslutningen meddeles Kommisjonen og at eventuelle avvik fra Kommisjonens uttalelse begrunnes (artikkel 10 nr. 2)?
- 6.2. Fullstendig innhold i lagringstillatelsen
- 6.2.1. Hvordan sikrer nasjonal lovgivning at lagringstillatelsen inneholder alle kravene i artikkel 9?
- 7. Endringer, gjennomgåelse, ajourføring og tilbakekalling av lagringstillatelser**
- 7.1. Hvordan sikrer nasjonal lovgivning at lagringstillatelser gjennomgås og om nødvendig ajourføres, eller i siste instans tilbakekalles i henhold til artikkel 11 nr. 3? Gi særlig nærmere opplysninger om hvordan hvert av vilkårene omhandlet i artikkel 11 nr. 3 oppfylles.
- 7.2. Tilbakekalling av lagringstillatelse
- 7.2.1. Hvilke bestemmelser og framgangsmåter gjelder dersom en tillatelse er tilbakekalt i henhold til artikkel 11 nr. 3 og vedkommende myndighet beslutter å utstede en ny lagringstillatelse, særlig i forbindelse med en midlertidig overtakelse av alle rettslige forpliktelser i henhold til artikkel 11 nr. 4?
- 7.2.2. Hvilke bestemmelser og framgangsmåter gjelder dersom en tillatelse er tilbakekalt i henhold til artikkel 11 nr. 3 og vedkommende myndighet beslutter å stenge lagringsstedet?
- 8. Kriterier og framgangsmåte for mottak av CO₂-strømmer**
- 8.1. Hvilke bestemmelser og framgangsmåter er fastsatt for å sikre at CO₂-strømmen hovedsakelig består av karbondioksid, og at intet avfall eller andre stoffer tilsettes med sikte på sluttbehandling av slikt avfall eller av andre stoffer? Gi særlig nærmere opplysninger om hvordan vilkårene for å oppfylle kriteriene i artikkel 12 nr. 1 fastsettes:
- setter ikke lagringsstedets eller den relevante transportinfrastrukturens integritet i fare,
 - medfører ingen vesentlig risiko for miljøet eller menneskers helse,
 - oppfyller kravene i gjeldende unionsregelverk.
- 8.2. Hvilke bestemmelser og framgangsmåter finnes for å sikre at den driftsansvarlige mottar og injiserer CO₂-strømmer bare dersom en analyse av strømmenes sammensetning, herunder etsende stoffer, og en risikovurdering er foretatt, og dersom risikovurderingen har vist at forurensningsnivåene er i samsvar med vilkårene omhandlet i artikkel 12 nr. 1?
- 9. Overvåking**
- 9.1. Hvilke tiltak er truffet for at vedkommende myndighet skal kunne sørge for at den godkjente overvåkingsplanen oppfyller kravene fastsatt i vedlegg II og retningslinjene for overvåking og rapportering av utslipp av klimagasser fra fangst, transport og geologisk lagring av karbondioksid i henhold til direktiv 2003/87/EF⁽¹⁾?
- 9.2. Hvilke bestemmelser og framgangsmåter gjelder for å sikre at den driftsansvarlige overvåker injiseringsanlegget, lagringsområdet (herunder CO₂-spredningen når det er mulig) og eventuelt omgivelsene i henhold til den godkjente overvåkingsplanen?
- 10. Rapportering**
- 10.1. Hvilke bestemmelser og framgangsmåter gjelder for den driftsansvarliges rapportering? Gi særlig opplysninger om rapporteringshyppigheten og hvordan det sikres at kriteriene i artikkel 14 er oppfylt.

⁽¹⁾ Tiltak som skal treffes i henhold til kommisjonsbeslutning 2010/345/EU av 8 juni 2010 om endring av vedtak 2007/589/EF med hensyn til tilføyelse av retningslinjer for overvåking og rapportering av utslipp av klimagasser fra fangst, transport og geologisk lagring av karbondioksid (EUT L 155 av 22.6.2010 s. 34).

11. Inspeksjoner

- 11.1. Hvilke bestemmelser og framgangsmåter gjelder for ordningen med rutinemessige og andre inspeksjoner av alle lagringsområder for å sikre oppfyllelse av direktivets krav og overvåke virkningene på miljøet og menneskers helse (artikkel 15)? Gi særlig opplysninger om hvor hyppige inspeksjonene er og hvilke vilkår som gjelder for andre inspeksjoner.
- 11.2. I hvilket omfang omfatter ordningene med rutinemessige og andre inspeksjoner besøk ved overflateanleggene, herunder injiseringsanleggene, vurdering av den driftsansvarliges framgangsmåter for injisering og overvåking samt kontroll av alle relevante registre som den driftsansvarlige fører (artikkel 15 nr. 2)?

12. Lekkasje eller vesentlige uregelmessigheter

- 12.1. Hvilke bestemmelser og framgangsmåter gjelder for den driftsansvarliges melding til vedkommende myndighet, herunder vedkommende myndighet i henhold til direktiv 2003/87/EF, i tilfelle av lekkasjer eller vesentlige uregelmessigheter (artikkel 16 nr. 1)?
- 12.2. Hvilke bestemmelser og framgangsmåter gjelder for gjennomføring av korrigerende tiltak som den driftsansvarlige skal treffe, eller som vedkommende myndighet skal treffe dersom den driftsansvarlige unnlater å gjøre det (artikkel 16 nr. 2-5)?

13. Forpliktelser i forbindelse med stenging og i etterdriftsfasen

- 13.1. Hvilke bestemmelser og framgangsmåter gjelder for forpliktelser i forbindelse med stenging og i etterdriftsfasen?
- 13.2. Hvordan sikrer nasjonal lovgivning at den driftsansvarlige fortsatt har ansvaret for overvåking, rapportering og alle korrigerende tiltak i forbindelse med innlevering av kvoter i tilfelle av lekkasje og for forebyggende og utbedrende tiltak inntil ansvaret er overført (artikkel 17 nr. 2)?
- 13.3. Hvilke bestemmelser og framgangsmåter gjelder for godkjenning av den endelige planen for etterdriftsfasen på grunnlag av den foreløpige planen for etterdriftsfasen før lagringsstedet stenges (artikkel 17 nr. 3)?

14. Ansvarsoverdragelse

- 14.1. Hvilke bestemmelser og framgangsmåter gjelder for ansvarsoverdragelsen for å sikre at vilkårene i artikkel 18 nr. 1 er oppfylt?
- 14.2. Er det i nasjonal lovgivning fastsatt en frist som skal ha utløpt før ansvaret kan overdras, som er lengre enn de 20 årene som er fastsatt i direktivet? Hvis ja, gi nærmere opplysninger.
- 14.3. Hvilke framgangsmåter anvendes for å sikre at alle overdragelsesrapporter i henhold til artikkel 18 nr. 2, alle utkast til beslutninger om ansvarsoverdragelse og alt annet materiale som det skal tas hensyn til med sikte på vedtakelse av utkast til beslutninger, gjøres tilgjengelige for Kommissjonen innen den fastsatte fristen (artikkel 18 nr. 4)?
- 14.4. Hvordan er det sikret at det tas hensyn til Kommissjonens uttalelse om utkastet til beslutningen samt at den endelige beslutningen blir meddelt Kommissjonen og at eventuelle avvik fra Kommissjonens uttalelse begrunnes?
- 14.5. Hvilke tiltak er truffet for å sikre at overvåkingen etter ansvarsoverdragelsen er tilstrekkelig til at lekkasjer og vesentlige uregelmessigheter oppdages (artikkel 18 nr. 6)?

15. Økonomisk sikkerhet

- 15.1. Hvordan er det i nasjonal lovgivning sikret at mulige driftsansvarlige innenfor rammen av søknaden om lagringstillatelse framlegger bevis på at det treffes egnede tiltak i form av økonomisk sikkerhet eller tilsvarende (artikkel 19)? Angi særlig hvilke tiltak som er truffet for å sikre at

- alle forpliktelser i henhold til lagringstillatelsen kan oppfylles,
- den økonomiske sikkerheten er gyldig og i kraft før injiseringen begynner,
- den økonomiske sikkerheten tilpasses med jevne mellomrom,
- det stilles et økonomisk bidrag til rådighet som nevnt i artikkel 20.

16. Finansiell ordning

- 16.1. Angi hvilke framgangsmåter som finnes for å sikre at den driftsansvarlige stiller et økonomisk bidrag til rådighet for vedkommende myndighet før ansvaret overdras i henhold til artikkel 18, og hvordan det tas hensyn til kriteriene nevnt i vedlegg I til direktivet og elementer knyttet til historikken når det gjelder lagring av CO₂ (artikkel 20).
- 16.2. Er det i nasjonal lovgivning fastsatt andre forpliktelser etter ansvarsoverdragelsen enn den forventede overvåkingskostnaden i et tidsrom på 30 år, som skal dekkes av det økonomiske bidraget?

17. Adgang for tredjemann

- 17.1. Hvilke tiltak er truffet for å sikre at mulige brukere får adgang til transportnett og lagringssteder på en åpen måte som ikke innebærer forskjellsbehandling, med sikte på geologisk lagring av CO₂ som er produsert og fanget i samsvar med artikkel 21?
- 17.2. Hvilke framgangsmåter anvendes for å sikre at en driftsansvarlig som nekter adgang til området på grunn av manglende kapasitet eller manglende forbindelse, foretar de forbedringene som er nødvendige når det er økonomisk forsvarlig, eller når en mulig kunde er villig til å betale for dem, forutsatt at dette ikke vil ha en negativ innvirkning på den miljømessige sikkerheten ved transport og geologisk lagring av CO₂ (artikkel 21 nr. 4)?

18. Tvisteløsning

- 18.1. Hvilke tvisteløsningsordninger finnes som omfatter en myndighet som er uavhengig av partene, og som har tilgang til alle relevante opplysninger?

19. Register

- 19.1. Hvilke tiltak er truffet for å opprette og føre et register over tildelte lagringstillatelser og et varig register over alle stengte lagringssteder og omliggende lagringsområder, herunder kart og tverrsnitt som viser deres utstrekning, samt tilgjengelige opplysninger som er relevante for å vurdere hvorvidt lageret vil forbli fullstendig og varig innesluttet?

20. Offentlighetens tilgang til informasjon og mulighet til å delta

- 20.1. Hvordan sikrer nasjonal lovgivning at miljøinformasjon om geologisk CO₂-lagring, herunder rapporter om resultater av inspeksjoner, er tilgjengelige for offentligheten i samsvar med relevant unionsregelverk?

21. Sanksjoner

- 21.1. Hvilke nasjonale regler gjelder for sanksjoner ved overtredelser av nasjonale bestemmelser som er vedtatt i henhold til dette direktiv? Gi særlig opplysninger om hvordan det sikres at disse reglene gjennomføres og at sanksjonene er virkningsfulle, står i forhold til overtredelsen og virker avskrekkende.

22. Endringer av andre rettsakter (artikkel 31-37)

- 22.1. Hvordan er det tatt hensyn til endringene av vedlegg I og II i rådsdirektiv 85/337/EØF⁽¹⁾ i nasjonal lovgivning?
- 22.2. Hvordan er det tatt hensyn til endringen av artikkel 11 nr. 3 bokstav j) i europaparlaments- og rådsdirektiv 2000/60/EF⁽²⁾ i nasjonal lovgivning?
- 22.3. Hvilke tiltak er truffet for å sikre at den nye artikkel 9a i europaparlaments- og rådsdirektiv 2001/80/EF⁽³⁾ gjennomføres?
- 22.3.1. Hvordan er det sikret at driftsansvarlige for alle forbrenningsanlegg med en nominell effekt på minst 300 megawatt, der den opprinnelige byggetillatelsen er gitt etter at dette direktiv har trådt i kraft, dvs. etter 25. juni 2009, har vurdert om vilkårene i artikkel 9a i direktiv 2001/80/EF er oppfylt?
- 22.3.2. Hvilke bestemmelser og framgangsmåter finnes for å sikre at det avsettes nok plass ved anlegget til det utstyret som er nødvendig for å fange og komprimere CO₂, dersom vilkårene fastsatt i artikkel 9a er oppfylt?
- 22.3.3. Finnes det eksempler på at denne artikkel er blitt anvendt i praksis etter 25. juni 2009?

⁽¹⁾ Rådsdirektiv 85/337/EØF av 27. juni 1985 om vurdering av visse offentlige og private prosjekters miljøvirkninger (EFT L 175 av 5.7.1985, s. 40).

⁽²⁾ Europaparlaments- og rådsdirektiv 2000/60/EF av 23. oktober 2000 om fastsettelse av en ramme for fellesskapstiltak på området vannpolitikk (EFT L 327 av 22.12.2000, s. 1).

⁽³⁾ Europaparlaments- og rådsdirektiv 2001/80/EF av 23. oktober 2001 om begrensning av utslipp av visse luftforurensende stoffer fra store forbrenningsanlegg (EFT L 309 av 27.11.2001, s. 1).

- 22.4. Hvordan er det tatt hensyn til endringen av vedlegg III til europaparlaments- og rådsdirektiv 2004/35/EF⁽¹⁾ i nasjonal lovgivning?
- 22.5. Hvordan er det tatt hensyn til endringen av europaparlaments- og rådsdirektiv 2006/12/EF⁽²⁾ i nasjonal lovgivning?
- 22.6. Hvordan er det tatt hensyn til endringen av europaparlaments- og rådsforordning (EF) nr. 1013/2006⁽³⁾ i nasjonal lovgivning?
- 22.7. Hvordan er det tatt hensyn til endringen av vedlegg I til europaparlaments- og rådsdirektiv 2008/1/EF⁽⁴⁾ i nasjonal lovgivning?
-

⁽¹⁾ Europaparlaments- og rådsdirektiv 2004/35/EF av 21. april 2004 om miljøansvar med hensyn til forebygging og utbedring av miljøskader (EUT L 143 av 30.4.2004, s. 56).

⁽²⁾ Europaparlaments- og rådsdirektiv 2006/12/EF av 5. april 2006 om avfall (EUT L 114 av 27.4.2006, s. 9). Direktiv 2006/12/EF oppheves ved europaparlaments- og rådsdirektiv 2008/98/EF av 19. november 2008 om avfall, og opphever visse direktiver (EUT L 312 av 22.11.2008, s. 3) med virkning fra 12. desember 2010.

⁽³⁾ Europaparlaments- og rådsforordning (EF) nr. 1013/2006 av 14. juni 2006 om overføring av avfall (EUT L 190 av 12.7.2006, s. 1).

⁽⁴⁾ Europaparlaments- og rådsdirektiv 2008/1/EF av 15. januar 2008 om integrert forebygging og begrensning av forurensning (EUT L 24 av 29.1.2008, s. 8).