

StatoilHydro ASA
4035 STAVANGER

Statens forurensningstilsyn
Postboks 8100 Dep, 0032 Oslo
Besøksadresse: Strømsveien 96

Telefon: 22 57 34 00
Telefaks: 22 67 67 06
E-post: postmottak@sft.no
Internett: www.sft.no

Dato: 28.04.2008
Vår ref.: 2006/88 405.14
Deres ref.:
Saksbehandler: Fredrik Weidemann, telefon: 22573628

Vedtak om endring av godkjent rapport for kvotepliktige utslipp i 2007 for StatoilHydro ASA Mongstad

SFT har gjennomgått innsendte endringer til rapporten for kvotepliktige utslipp i 2007, og endrer på dette grunnlag tidligere vedtak og utslippstallet som skal legges til grunn når kvoteplikten skal gjøres opp 1. mai. StatoilHydro Mongstad har i 2007 hatt et kvotepliktig utslipp på 1 642 903 tonn CO₂. Vedtaket kan påklages til Miljøverndepartementet.

1. Sakens bakgrunn

Vi viser til brev fra StatoilHydro ASA Mongstad av 14. april 2008 og 24 april 2008, rapport om kvotepliktige utslipp for 2007 av 29. februar 2008, samt vårt vedtak om godkjennelse av rapport for kvotepliktige utslipp i 2007 av 2. april 2008.

Det framgår av StatoilHydros brev av 14. april 2008 at CO₂-utslippet fra krakkeranlegget (kilde nr. 6) og kalsineringsanlegget (kilde nr. 7) ikke ble rapportert korrekt i brev av 29. februar 2008 på grunn av en feil i modellen som brukes til beregning av CO₂-utslippet fra disse kildene. Årsaken er at de faste verdiene for CO₂-konsentrasjonene ikke ble byttet ut med verdiene fra de nye CO₂-analytorene som er installert i skorsteinene SK-4802 og SK-702, og som ble satt i drift fra 22. juli 2008. Feilen har medført at StatoilHydro har rapportert et CO₂-utslipp for 2007 som er ca 756 tonn mindre enn det reelle utslippet. Dette utgjør ca 0,05 % av det samlede utslippet fra StatoilHydro Mongstad.

2. Vedtak

SFT omgjør vedtaket av 2. april 2008 om godkjenning av rapport for kvotepliktige utslipp i 2007.

Omgjøringen medfører at røykgassmengden, utslippsfaktorene og det kvotepliktige CO₂-utslippet fra krakkeranlegget (kilde nr. 6) og kalsineringsanlegget (kilde nr. 7), gjengitt i vårt vedtak av 2. april 2008, endres. De nye tallene som legges til grunn fremkommer i tabellen nedenfor.

Kilde	Mengde avgass	CO ₂ -konsentrasjon i avgass	Kvotepliktige utslipp, tonn CO ₂
6. Krakker, hovedutslipp (CO ₂)	3 404 761 393	12,35	826 285
7. Kalsinering, hovedutslipp (CO ₂)	611 128 333	3,61	43 331

Omgjøringen medfører også at det samlede godkjente kvotepliktige utslippet av CO₂ fra StatoilHydro ASA Mongstad endres til å være 1 642 903 tonn CO₂ i 2007. For øvrig opprettholdes vedtaket av 2. april 2008. Omgjøringen er foretatt med hjemmel i forvaltningsloven § 35 og klimakvoteloven § 17.

3. Informasjon om oppgjør av kvoteplikten

Alle kvotepliktige virksomheter skal innen 1. mai overføre det antall kvoter som svarer til virksomhetens kvotepliktige utslipp i 2007 til Statens oppgjørskonto i kvoteregisteret, jf. § 13 i klimakvoteloven. For StatoilHydro AS innebærer dette at 1 642 903 kvoter skal overføres fra bedriftens brukerkonto i kvoteregisteret til Statens oppgjørskonto. Overføringen skjer ved at bedriften fyller ut og sender SFT skjemaet "Overføring av kvoter". Skjemaet skal sendes per brev eller telefaks. Skjemaet er tilgjengelig på SFTs nettsted:

http://www.sft.no/seksjonsartikkel_39625.aspx

På denne nettsiden finnes også annen nyttig informasjon om det norske kvotehandelssystemet.

4. Klage

Vedtaket kan påklages til Miljøverndepartementet av sakens parter eller andre med rettslig klageinteresse innen 3 uker fra underretning om vedtak er kommet fram eller fra vedkommende fikk eller burde skaffet seg kjennskap til vedtaket. En eventuell klage skal angi hva det klages over og den eller de endringer som ønskes. Klagen bør begrunnes, og andre opplysninger av betydning for saken bør nevnes. Klagen skal sendes til SFT.

En eventuell klage fører ikke automatisk til at godkjenningen av den kvotepliktige utslippsrapporten ikke skal legges til grunn ved oppgjør av kvoteplikten 1. mai.

Opplysninger om saksbehandlingsregler og andre regler av betydning for saken vil SFT kunne gi på forespørsel.

Med hilsen

Audun Rosland
prosjektleder

Fredrik Weidemann
rådgiver