



Ruukki profiler AS
Postboks 500
8601 Mo i Rana

Klima- og forurensningsdirektoratet
Postboks 8100 Dep, 0032 Oslo
Besøksadresse: Strømsveien 96

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

Dato: 31.03.2011
Vår ref.: 2006/50 405.14
Deres ref.:
Saksbehandler: Lars Petter Bingham, telefon: 22 57 34 80

Vedtak om godkjenning av rapport om kvotepliktige utslipp i 2010 for Ruukki profiler AS

Klif kontrollerer og godkjenner de kvotepliktige virksomhetenes rapportering av CO₂-utslipp. Vi har gjennomgått den innsendte rapporten og finner å kunne legge til grunn innrapporterte utslippstall når kvoteplikten skal gjøres opp innen 30. april 2011.

Ruukki profiler AS har i 2010 hatt et kvotepliktig utslipp på 13 614 tonn CO₂.

Vedtaket om godkjenning av rapport, herunder også fastsettelse av gebyrsats, kan påklages til Miljøverndepartementet.

1. Sakens bakgrunn

Vi viser til utslippsrapport innlevert 1. mars 2011.

Kvotepliktige virksomheter skal rapportere sine utslipp av CO₂ innen 1. mars året etter at utslippene fant sted. Dette følger av lov 17. desember 2004 nr. 99 om kvoteplikt og handel med kvoter for utslipp av klimagasser (klimakvoteloven) § 16 første ledd og tillatelse til kvotepliktige utslipp av klimagasser av 15. mars 2005, sist endret 15. desember 2008. Nærmere regler om rapporteringen, herunder regler om hva som skal rapporteres og hvordan utslippene skal beregnes eller måles, er gitt i forskrift 23. desember 2004 nr. 1851 om kvoteplikt og handel med kvoter for utslipp av klimagasser (klimakvoteforskriften) kapittel 2 med vedlegg.

Klima- og forurensningsdirektoratet (Klif) kontrollerer og godkjenner den enkelte kvotepliktiges rapportering av CO₂-utslipp, i henhold til klimakvoteloven § 17.

2. Klifs vurdering

Overholdelse av fristen for innlevering av utslippsrapport

Ruukki profiler AS, heretter omtalt som Ruukki, sendte inn utslippsrapport for bedrifter med kvotepliktige utslipp av CO₂ den 1. mars 2011, som er innen fristen.

Vurdering av kvotepliktige CO₂-utslipp

Kvoteplikt

Kvoteplikten for Ruukki er knyttet til bedriftens energianlegg. For en nærmere presisering av kvotepliktens omfang vises det til vedtak om tillatelse til kvotepliktige utslipp av 15. mars 2005, sist endret 15. desember 2008.

Kilder til kvotepliktige utslipp

Bedriften har i 2010 hatt kvotepliktige utslipp fra følgende kildestrømmer:

- kildestrøm 1 (CO-rik gass)
- kildestrøm 2 (lett fyringsolje)
- kildestrøm 3 (propan)

Bedriften har ikke hatt utslipp fra kildestrøm 4 (naturgass) i 2010.

For utslippene av CO₂ fra kildestrøm 3 er det ikke stilt krav til metode for beregning av utslippene, såfremt utslippene fra denne kildestrømmen er mindre enn eller lik 1000 tonn. Utslippene fra kildestrøm 3 utgjorde 38 tonn CO₂ i 2010.

Det rapporterte utslippet fra denne kildestrømmen fremgår nedenfor, under vår vurdering av de kvotepliktige utslippene.

Ruukki har ikke rapportert om kvotepliktige utslipp som ikke er omfattet av tillatelsen.

Vurdering av aktivitetsdata

Ruukki har rapportert aktivitetsdata og usikkerhet i beregning av aktivitetsdata. De rapporterte dataene fremgår i tabellen nedenfor. Der fremgår også kravet til usikkerhet i beregning av aktivitetsdata som er stilt i tillatelsen.

Kildestrøm nr	Kildestrøm	Aktivitetsdata	Usikkerhets-krav	Rapportert usikkerhet
Kildestrøm 1	CO-rik gass	6 421 878 Nm ³	5 %	1,6 %
Kildestrøm 2	Lett fyringsolje	971 tonn	5 %	0,41 %

Ruukki har beregnet forbruket av aktivitetsdata i henhold til kravene i tillatelsen. For CO-rik gass er forbruket målt ved bruk av v-cone målere i anlegget. For fyringsolje er aktivitetsdata beregnet med basis i faktura fra leverandør.

Usikkerheten ved bestemmelse av aktivitetsdata for CO-rik gass er redusert etter at Ruukki profiler installerte v-cone-målere som har vært i drift siden 1. januar 2010. Mens usikkerheten i aktivitetsdata for CO-rik gass for 2009 var 7,9 % er den for 2010 nede i 1,6

%. Sammenlignet med det gamle målesystemet har de nye v-cone målerne bedre målenøyaktighet samtidig som de er bedre tilpasset bedriftens forbruksmønster for CO-gass.

Usikkerhet ved bestemmelse av aktivitetsdata for lett fyringsolje er noe høyere enn i 2009. Usikkerhet i forbindelse med fastsettelse av lagerbeholdning bidrar mest til totalusikkerheten. Fordi forbruket var lavere i 2010 enn i 2009 blir usikkerhetsbidraget fra fastsettelse av lagerbeholdning større i 2010 enn i 2009. Dermed har usikkerheten økt noe. Likevel er totalusikkerheten godt under kravet i tillatelsen.

Det er Klif sin vurdering at virksomheten har framskaffet aktivitetsdataene i henhold til tillatelsen og beregnet usikkerhet i aktivitetsdataene på en tilfredsstillende måte

Vurdering av faktorer

For kildestrøm 2 har bedriften, i tråd med tillatelsen, benyttet standard utslippsfaktor og standard oksidasjonsfaktor ved beregningen av det kvotepliktige utslippet.

For kildestrøm 1 kreves det i tillatelsen at det benyttes bedriftsspesifikke utslippsfaktorer ved beregningen av det kvotepliktige utslippet. Ruukki har rapportert faktorer og usikkerhet i faktorene for denne kildestrømmen. De rapporterte dataene fremgår i tabellen nedenfor.

Kildestrømnr	Kildestrøm	Bedriftsspesifikk utslippsfaktor	Usikkerhetskrav	Rapportert usikkerhet
1	CO-rik gass	1,635 kg/Nm ³	Måleverdier skal registreres minimum hvert minutt. Det skal beregnes gjennomsnittsverdier minst per måned.	3,4 %

Bedriften har lagt til grunn standard oksidasjonsfaktor ved beregning av utslippene fra kildestrøm 1. For å bestemme utslippsfaktor er det et krav i tillatelsen at data for CO- og CO₂-innholdet i CO-rik gass skal lagres per minutt og at utslippsfaktor skal beregnes basert på disse dataene. Ruukki profiler har hatt registrering på minuttbasis i tråd med kravene i den delen av 2010 da det har vært drift ved virksomheten, det vil si til og med mai måned. På denne bakgrunn vurderer Klif at utslippsfaktoren for kildestrøm 1 er beregnet på tilfredsstillende måte.

Metoden for å beregne usikkerhet i CO-rik gass er utviklet av SINTEF. I følge opplysninger fra Ruukki profiler er aktivitetsdata og utslippsfaktor kombinert på riktig måte ved at aktivitetsdata for et gitt tidspunkt er multiplisert med aktivitetsdata for det samme tidsrommet.

Kvotepliktig utslipp

Klif finner å kunne legge bedriftens rapporterte aktivitetsdata og faktorer til grunn ved beregning av bedriftens kvotepliktige klimagassutslipp. Ruukki har kun hatt drift første halvår 2010 noe som bidrar til at utslippet er lavere enn tidligere år.

Dette gir følgende kvotepliktige utslipp i 2010:

Kildestrømnr	Kildestrøm	Aktivitetsdata	Utslippsfaktor	Kvotepliktig utslipp [tonn]
1	CO-rik gass	6 421 878 Nm ³	1,635 kg/Nm ³	10 497,00
2	Lett fyringsolje	971,3 tonn	3,17 tonn CO ₂ /tonn	3 079,02
3	Propan			38,0
Totale kvotepliktige utslipp				13 614,01

Klif påpeker at dersom virksomheten ved rapporteringen har gitt feilaktig opplysninger om forhold som kan påvirke utslippstallet, vil dette kunne føre til brudd på oppgjørsplikten etter klimakvoteloven § 13. Dette vil igjen kunne gi grunnlag for ileggelse av overtredelsesgebyr tilsvarende 100 euro for hvert tonn rapporteringspliktig utslipp som det ikke leveres inn kvoter for, jf klimakvoteloven § 21.

3. Vedtak om godkjenning av kvotepliktige utslipp

Klif har gjennomgått den innsendte rapporten og finner å kunne legge til grunn innrapporterte utslippstall når kvoteplikten skal gjøres opp 30. april 2011. Bedriften har hatt et kvotepliktig utslipp på 13 614 tonn CO₂ i 2010. Vedtaket om godkjenning av rapport om kvotepliktige utslipp er hjemlet i klimakvoteloven § 17 første ledd.

4. Oppgjør av kvoteplikten

Innen 30. april 2011 må alle kvotepliktige virksomheter overføre det antall kvoter som svarer til virksomhetens kvotepliktige utslipp i 2010 til Statens oppgjørskonto i kvoteregisteret, jf. § 13 i klimakvoteloven. For Ruukki profiler innebærer dette at 13 614 kvoter skal overføres fra bedriftens driftskonto i kvoteregisteret til Statens oppgjørskonto. Vi har registrert bedriftens kvotepliktige utslippstall i kvoteregisteret. Se punkt 4.5.2 i kvoteregisterets brukermanual for mer informasjon. Brukermanualen kan lastes ned fra www.kvoteregister.no.

Tilgang til meny for innlevering av kvoter til oppgjør åpnes mandag 11. april 2011. Klif har fra 1.1.2011 innført krav om tilleggsrepresentant (AAR) som en ny sikkerhetsmekanisme i kvoteregisteret. Ruukki har ennå ikke oversendt Klif opplysninger om personen som skal tilknyttes bedriftens driftskonto som AAR, jamfør vårt brev datert 17.11.2010 og e-post sendt primær (PAR) og sekundær kontorepresentant (SAR) den 20.12.2010. Inntil disse opplysningene er mottatt vil Klif være oppført som AAR på bedriftens driftskonto. Klif må derfor godkjenne alle overføringer som initieres av

PAR eller SAR, deriblant overføring til oppgjør innen oppgjørsfristen 30. april.

Vi gjør oppmerksom på at manglende overholdelse av oppgjørsfristen vil føre til at virksomheten ilegges et overtredelsesgebyr på 100 euro pr kvote som ikke er innlevert, jfr. klimakvoteloven § 21.

5. Gebyr

Klif's behandling og godkjenning av utslippsrapporten er omfattet av en gebyrordning, jf. § 5-5 i klimakvoteforskriften. Basert på vår ressursbruk i forbindelse med behandling og godkjenning av rapporten er det fastsatt en gebyrsats etter lav gebyrklasse. Bedriften skal derfor betale et gebyr på kr. 13 500,-.

Faktura vil bli ettersendt.

6. Klage

Vedtaket om godkjenning av rapport, herunder også fastsettelse av gebyrsats, 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 Klif.

En eventuell klage fører ikke automatisk til at godkjenningen av den kvotepliktige utslippsrapporten ikke skal legges til grunn ved oppgjør av kvoteplikten 30. april 2011.

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

7. Oppsummering

Klif godkjenner Ruukki profiler sin rapport om kvotepliktige utslipp i 2010. Vedtaket er hjemlet i klimakvoteloven § 17 første ledd.

Ruukki profiler ilegges et gebyr på kr 13 500,- for vår behandling av utslippsrapporten.

Vedtaket om godkjenning av rapport og fastsettelse av gebyrsats, kan påklages til Miljøverndepartementet.

Virksomhetens kvotepliktige utslipp blir offentliggjort på www.norskeutslipp.no under landbasert industri.

Med hilsen

Trine Berntzen
prosjektleder

Lars Petter Bingham
senioringeniør

Kopi:

Fylkesmannen i Nordland, Moloveien 10, 8003 Bodø
Rana kommune, Rådhusplassen, 8662 Rana