



07/1331
Trondheim
Energi

Statens forurensningstilsyn
Postboks 8100 Dep
0032 Oslo

-- POSTADRESSE
Trondheim Energi Fjernvarme AS
7005 Trondheim

BESØKSADRESSE
Sluppenvegen 6

-- SENTRALBORD
02450
TELEFAKS
73 96 16 05

-- INTERNETT
www.trondheimenergi.no
E-POST
fjernvarme@trondheimenergi.no
-- ORG. NR.: NO-980 396 002

DERES REF./DATO.:

VÅR REF.
SH

STED/DATO:
Trondheim, 28.10.2008

Tilbakemelding på høring om endring i klimakvoteloven og -forskrift

1. En kort orientering om fjernvarmevirksomheten i Trondheim.

Trondheim Energi Fjernvarme produserer og leverer fjernvarme til boliger, institusjoner og næringsbygg i Trondheim. I tillegg har bedriften et fjernvarmeanlegg i Klæbu. Eksisterende fjernvarmesystem består av et større avfallsforbrenningsanlegg (70 MW) og 10 andre varmesentraler som alle er under 50 MW. Det benyttes både biobrensel, lettolje, gass (LNG, LPG, deponigass) og elektrisitet som energikilde. I tillegg skal det i 2008 settes i drift en varmesentral som benytter biogass fra kommunens kloakkrensning.

I 2007 leverte fjernvarmeanleggene i Trondheim 507,6 GWh. Dette tilsvarer ca 30 % av oppvarmingsbehovet i byen. I tillegg ble det levert 4,7 GWh i Klæbu.

Trondheim Energi fjernvarme har i dag tillatelse til kvotepliktig utslipp av klimagasser og godkjent program for beregning og måling av utslipp.

2. Tilbakemelding på høring

De endringene som er foreslått virker mer riktige enn de som ble vedtatt i klimakvoteloven i 2007. Med endringene vil både virksomheter som har hatt en vesentlig økning av utslipp etter 2001, og de som er etablert etter 2001, få en mer likeverdig behandling med de virksomheter som hadde utslipp i basisårene.


Trondheim Energi Fjernvarme hadde i basisperioden 1998-2001 tilgang til spillvarme fra Lilleby smelteverk. Smelteverket la ned driften i desember 2002. Tilgangen til spillvarme utgjorde en vesentlig reduksjon i utslipp av CO₂ i forhold til om man skulle brukt olje eller gass for å oppnå samme varmemengde. Ved bortfall av spillvarme må energien erstattes

med annen energikilde og den nye klimakvoteloven må gi åpning for at dette blir tatt med i vurderingen når kvoter skal tildeles med utgangspunkt i utslipp i basisperioden. De øvrige punktene støttes uten ytterligere kommentarer.

Trondheim Energi Fjernvarme støtter forslaget om endringer i klimakvoteloven og – forskriften, og med ønske om et tilleggspunkt der man tar i betraktning bortfall av spillvarme.

Med vennlig hilsen


Steinar Asbjørnsen
Administrerende direktør


Sissel Hunderi
Saksbehandler