



FYLKESMANNEN I OSLO OG AKERSHUS

Sørum kommune
Postboks 113
1921 Sørumstrand



0 0 4 J S / 5896 Geomatikk
09/736-58 BREV UTTALELSE VED (

Deres ref.: 09/736	Deres dato: 22.6.2010	Vår ref.: 2009/19541 FM-L	Saksbehandler: Maren Esmark, miljø Line Thuen Nielsen og Erik Foss, landbruk Kari Elisabeth Morbech, beredskap	Dato: 15.11.2010
-----------------------	--------------------------	------------------------------	--	---------------------

UTTALELSE VED OFFENTLIG ETTERSYN AV ENERGI- OG KLIMAPLAN, KOMMUNEDELPLAN 2010-2020, SØRUM KOMMUNE

Vi viser til brev av 22.6.2010. Forslag til Energi- og klimaplan, kommunedelplan 2010 - 2020, for Sørum kommune er lagt ut til offentlig ettersyn. Saken er forelagt Fylkesmannens fagavdelinger og vi gir her våre samlede kommentarer. Vi beklager at kommentarene kommer sent. Vi har ikke vurdert de enkelte tiltakene i detalj, men sett på struktur, innhold, mål og helheten i tiltakene.

Etter "Statlig planretningslinje for klima- og energiplanlegging i kommunene", fastsatt 4. september 2009, skal kommunene gjøre helhetlig og langsiktig klima- og energiplanlegging som omfatter alle deler av kommunens virksomhet og ansvarsområde. Planen skal legges til grunn for statlig, regional og kommunal planlegging etter plan og bygningsloven. Formålet er:

- reduserte utslipp
- mer effektiv energibruk
- miljøvennlig energiomlegging i kommunene
- sikre at kommunene bruker bredt spekter av sine roller og virkemidler

Det er svært positivt at Sørum kommune har utarbeidet en klima- og energiplan med angivelse av mål, status, kommunens rolle og tiltak.

Prosess og involvering

I følge Planretningslinje for klima og energi skal relevante myndigheter, organisasjoner, næringsliv, brukergrupper og enkeltpersoner få anledning til å involveres i planprosessen. Det er bra at planen nå ligger lett tilgjengelig på kommunens hjemmesider med alle vedlegg, og den er brukervennlig utformet med utdypende vedlegg og en hensiktsmessig struktur. Det fremgår ikke av planen hvilke andre aktører som har gitt innspill underveis i prosessen, noe som gjerne kan synliggjøres i det videre arbeidet med planen i kommunen.

Postadresse: Postboks 8111 0032 OSLO	Besøksadresse: Tordenskiolds gt 12 Inngang sjøsiden	Telefon: 22 00 35 00 Telefaks: 22 00 36 58 Internett: www.fylkesmannen.no/OsloOgAkershus	Saksbehandler: Line Thuen Nielsen Direkte telefon: 22003780 E-post: postmottak@fmoa.no Org.nummer: NO 974 761 319
--	---	---	--

Status klimagassutslipp, forbruk av energi og fremskrivninger

I følge Planretningslinje for klima og energi skal planen vise klimagassutslippet i kommunen, med fordeling på kilder, gi en oversikt over forbruket av energi, samt fordelt på ulike energibærere og med historisk utvikling. Sørum kommune har gjort en god jobb med å summere energibruken og direkte og indirekte utslipp i egen bygningsmasse og innenfor transport i kommunal virksomhet. Det er også positivt at det er gjort fremskrivninger for utslipp, både med og uten reduksjoner.

Mål

I følge Planretningslinje for klima og energi skal kommunens plan sette mål for utslippsreduksjoner, energieffektivisering og miljøvennlig energiomlegging i kommunen. Målene som er utformet i Sørum kommunes plan vurderes som svært gode. Det er konkrete og prosentvise mål innenfor redusert energibruk og økt bruk og produksjon av fornybar energi. Det er også tydelige og prosentvise mål for kutt av utslipp innenfor både egen virksomhet og kommunen som helhet. Målene for klimatilpasning kan ved revidering av planen konkretiseres, for eksempel ved å sette mål for redusert utbygging og styrking av infrastruktur i flom- og skredutsatte områder.

Tiltak og virkemidler

Areal og transporttiltak:

Utslipp fra transport står for kommunens største utslipp, og utbygging av gang- og sykkelveier er et viktig klimatiltak. Oversikten over utbyggingsplaner samt den klare linken til kommunens arealpolitikk viser at kommunen tar utslipp fra transportsektoren alvorlig. Klima- og energiplanen blir nå også et viktig grunnlag for videre areal- og transportplanlegging i Sørum.

Tiltak knyttet til stasjonær energibruk:

I kapitlet om energibruk ser en at eneboliger representerer 82% av boligene i Sørum kommune, noe som gir et relativt stort energibehov til oppvarming. I følge SSBs landsomfattende tall for oppvarming i bolig, står oljefyr for 7%. Trolig er tallet høyere for Sørum, da andelen eneboliger er høyere. Fylkesmannen gjør oppmerksom på at Enova har gode hjelpemidler for kommuner som ønsker å redusere utslipp og energibruk og Oslo kommune har en kampanje kalt oljefri (www.oljefri.no) som inneholder virkemidler for å hjelpe huseiere til å bytte ut oljefyren med andre oppvarmingskilder, gjerne biobrensel.

Tiltak i avfallssektoren:

Det er bra at Sørum kommune fremhever at eierrollen i ROAF skal brukes aktivt for å fremme reduserte utslipp og energibruk. Vi minner også om at samarbeid mellom kommuner er nedfelt i Pbl §9-1, og skal gjelde på lik linje for energi- og klimaplanlegging. Det er naturlig at Sørum ser etter et aktivt samarbeid med relevant kommuner for tiltak i avfallssektoren, både under den systemtiske gjennomgangen av avfallhåndteringen i kommunen og i det påfølgende arbeidet med å utvikle tiltak.

Kommunens egen drift:

Det er et godt tiltak at kommunen nå skal presentere et klimaregnskap sammen med årsrapporten og det viser at Sørum ønsker å vise frem igangsatte tiltak og konkrete resultater i årene fremover. I følge Planretningslinje for klima og energi er det viktig å benytte kommunes rolle som stor kunde, noe Sørum kommune også gjør ved å ha et eget tiltak om å

sette miljøkrav ved kommunale innkjøp. Vi legger også merke til at kommunen ønsker å bidra til holdningsskapende arbeid i barnehage og grunnskole, et tiltak vi mener er viktig. Kjøp av kompensasjonsklimavoter for kommunens reisevirksomhet er også et relativt enkelt tiltak som Regjeringen oppfordrer til. Mer informasjon finnes på Klifs nettsider, <http://co2.klif.no/>

Landbrukstiltak:

I følge planens statusdel er landbruket den nest største utslippskilden i kommunen (21 %), og det er et ambisiøst og godt mål at utslippene fra sektoren skal reduseres med 20%. Vedlegg 4 gir en grundig beskrivelse av utslippskildene og de forskjellige tiltakene som kan være aktuelle i Sørum og gir en god bakgrunn for videre arbeid med å prioritere gjennomførbare og effektive tiltak.

Planens satsing på fjernvarme og utnyttelse av biomasse vurderes som meget positivt, og målet om å øke årlig produksjon av biobrensel med 170% er en god måte å vise behovet for tiltak i jordbrukssektoren for å nå målet.

Fylkesmannen viser til St meld nr 39 (2008-2009) "*Klimautfordringene – landbruket en del av løsningen*". Det er også satt i gang et femårig nasjonalt utviklingsprogram for klimatilpassing i jordbruket 2008-2012, jf www.slf.dep.no. Klimaprogrammets mål er å øke kompetansen om utslipp av klimagasser fra jordbruket og jordbrukspolitikkenes innvirkning på utslippene. Klimaprogrammet skal legge til rette for gjennomføring og synliggjøring av effektive tiltak som bidrar til reduksjon av klimagassutslipp fra jordbruket. Hovedtema i programmet er "reduisert metangassutslipp", "reduisert lystgassutslipp", "binding av karbon i jord" og "legge om og redusere energibruken i jordbruket". Vi viser også til forprosjektet "lavenergi- og klimatilpassing i landbruket", jf www.agroutvikling.no i Akershus.

Klimatilpassing og ROS analyse

Det er bra at arbeidet med klimatilpassninger allerede er koblet sammen med kommunens ROS-analyse. Og det er svært positivt at klima og energiplanen gjentar ROS-analysens konklusjoner om problemer med blant annet overflatevann og grunnforhold og legger føringer for hvordan dette blir implementert i kommunens arealplanlegging.

Fylkesmannen informerer også om rapporten "Tilpasninger til klimaendringer i Osloregionen" (CIENS-rapport 1-2007/www.akershus.no/file.php?id=9097). Denne rapporten redegjør for mulige konsekvenser av klimaendringer for helse, bygningsmasse, vann og avløp, og annen infrastruktur.

Kommunen har en ROS- analyse av nyere dato, og det bør tidfestes når den skal rulleres.

Avsluttende kommentar

Gjennom en forpliktende energi- og klimaplan er målet at det kommunale energiarbeidet skal løftes opp på strategisk nivå og utgjøre en del av beslutningsunderlaget for valg av energiløsninger og som grunnlag for videre areal- og transportplanlegging. Fylkesmannen vurderer at kommunens utkast til klima- og energiplan på en god måte følger opp planretningslinjen for klima- og energitilpassing i kommunene.

FYLKESMANNEN I OSLO OG AKERSHUS

Vi ønsker Sørums kommuner lykke til med gjennomføringen av klimatiltakene og det videre arbeidet på området.

Med hilsen

Trond Løfsgaard
underdirektør

Line Thuen Nielsen
rådgiver

Godkjent og ekspedert i papirform uten underskrift.

Kopi til:

Statens vegvesen, Region øst	Postboks 1010 Skurva	2605	Lillehammer
Akershus fylkeskommune	Postboks 1200 Sentrum	0107	Oslo