

# Møtereferat

Prosjekt:	<b>Agder Energisentral</b>	Pnr:	
Møte:	Informasjonsmøte for borettslag	Nr:	
Sted:	Arkivet	Tid:	09.02.06
Til stede:	Jan Erik Nerموen, Per Otto Terjesen, (Kolsdalheia Brl.) Thor Øystein Solli (gullveien Brl.) Rune Johansen (Tinnheia Terrasse Brl.)		
Sendt til:	Møtedeltakerne, Legges ut på web-siden		

Agder Energisentral  
Serviceboks 603  
N-4606 KRISTIANSAND  
Tlf +47 38 60 70 00  
www.agder-  
energisentral.no

Berørte borettslag i Tinnheiaområdet var gjennom brev invitert til informasjonsmøte ang Agder Energisentral. Det møtte 6 representanter. Hensikten med møtet var å informere om det fremlagte forslaget til planprogram for konsekvensutredninger samt om den videre behandlingen av dette.

På møtet deltok Kåre Skåre fra Agder Energi Produksjon, Sigurd Tvedt fra Renovasjonsselskapet for Kristiansandsregionen (RKR), samt Halvor Nes og Arild R Syvertsen fra Rambøll. Agder Energisentral, et forbrenningsanlegg for restavfall i Kristiansand ble presentert. Bakgrunnen for dette er at det er varslet forbud mot deponering av nedbrytbart avfall fra 2009 og at avfall er en betydelig energiressurs som kan utnyttes lokalt til fjernvarme, som energi til industrien og ved elproduksjon. Over 100.000 tonn restavfall fra Agder deponeres i dag og avfallsmengdene øker fortsatt sterkt. Selve anlegget ble gjennomgått med hensyn til forbrenningsprosess, rensing, krav til utslipp med mer. Til slutt ble innhold og prosess vedrørende planprogram og konsekvensutredninger gjennomgått med presentasjon av tomter.

## Tilbakemeldinger fra borettslagene

Borettslagene er svært negative til plassering i F5 og ønsker at dette tas ut så tidlig som mulig i det videre utredningsarbeidet. F5 vil medføre et inngrep i et svært viktig nærrområde og grøntområde som ikke kan aksepteres. De anser F1 som det minst konfliktfylte, men kan også akseptere F6 dersom atkomsten legges fra E39/Vågsbygdveien og ikke fra Tinnheia.

Beboerne uttrykte stor bekymring for økning i trafikkmengdene på Tinnheiveien. Det er vedtatt ny trase fra ny rundkjøring i Kolsdalen til Tinnheiveien med en forventet trafikkøkning fra dagens veg fra 5000 til 10-12000 årsdøgntrafikk (ÅDT) på deler av Tinnheiveien. Men tiltakshaver kunne opplyse at tungtrafikken til forbrenningsanlegget er beregnet til 40 ÅDT og vil utgjøre et svært liten andel av total ÅDT.

Borettslagene var også svært opptatt av utslipp til luft og påpekte at skorsteinens høyde var på nivå med blokkene i Kobberveien. Tiltakshaver forutsetter at kravene til luftkvalitet i omgivelsene skal innfris med god margin i forhold til lovverket som stiller svært strenge krav til utslipp fra et forbrenningsanlegg. Fylkesmannen i Vest-Agder skal behandle søknad om utslippstillatelse. Tillatelse blir ikke gitt uten at anlegget oppfyller alle krav til utslipp. Norsk institutt for luftforskning, NILU, er engasjert for å gjøre spredningsberegninger for alle 3 tomtealternativer. For å innfri kravene vil tomteplassering, skorsteinshøyder/plassering og renseteknologi være avgjørende.

## Prosess for videre behandling

Forslaget til planprogram for Agder Energisentral ble offentliggjort 16.01.06. Det beskriver bl a utforming, forventede virkninger og hvordan disse er tenkt belyst. I dette dokumentet vurderes konsekvenser for 3 tomtealternativer. Planprogrammet er på høring i 6 uker, fram til 27.02.06, og alle berørte myndigheter, interessegrupper og beboere inviteres til å komme med sine tilbakemeldinger.

Tiltakshaver, dvs Agder Energisentral, vil på bakgrunn av alle innspill og egne vurderinger av både miljø, samfunnsmessige og teknisk/økonomiske sider fremme sin anbefaling vedrørende innhold i endelig forslag til planprogram og valg av tomt. Programmet vil deretter gjennomgå en administrativ og politisk behandling av Kristiansand kommune som ansvarlig planmyndighet. Det er forutsatt et endelig vedtak i bystyret den 27.4.06.

Med bakgrunn i vedtatt planprogram og valg av tomt gjennomføres det en fullstendig konsekvensutredning (KU), det utarbeides en reguleringsplan og en utslippssøknad. Disse sendes på høring i 6 uker. KU og reguleringsplan blir behandlet av kommunen med tilhørende høringsuttalelser. Eventuelle tilleggsutredninger gjennomføres før KU og reguleringsplan godkjennes av kommunen. Utslippssøknad behandles av fylkesmannen og godkjennes dersom tiltaket tilfredsstiller alle krav til utslipp, luftkvalitet, lukt og støy. Endelig reguleringsplanvedtak og konsesjonsbehandling forventes å foreligge i mars 2007.