



12-kommunesamarbeidet i Vestfold (12k)

TEMA	Forprosjektet Biogass i Vestfold. Referat 6 fra styringsgruppa	
	01.03.2010 Vesar på Kjelle	Til stede
Thorvald Hillestad (leder)	Re kommune	x
Bjørn Ole Gleditsch	Sandefjord kommune	x
Bente Bjerke	Tjøme kommune	
Per-Eivind Johansen	Vestfold fylkeskommune	
Petter Berg	Tønsberg kommune	x
Arve Semb Christophersen	Larvik kommune	x
Olav Grande	Vesar	x
Hans Edvard Torp	Vestfold Bondelag	x
Jon Østgård	Vestfold energiforum	x
Knut Kr. Osnes	Prosjektleder	x

Med forbehold om styringsgruppas godkjenning

Referent Knut Kr. Osnes

Sak nr	Tema	Oppfølging
09-10	Referat fra styringsgruppas møte 11.01.2010 Referatet ble godkjent uten endringer. Vedr. sak 3-10: Kompetanse og kapasitet til prosjektet fra kommunene. Beslutning om ressurstilgang til prosjektet fra kommunene pures opp (Besluttet i 12K's rådmannsgruppe).	Christophersen
10-10	Forprosjekt – Masterplan; Ressursdisponering og budsjett Under gjennomgangen av planen ble følgende kommentert og diskutert:	
	Arbeidspakke 0.4 (WP 0.4) Organisering av eierskap. Styringsgruppen er positiv til en dialog med private aktører om strukturering av eierskapet i et realiseringsprosjekt dersom nødvendig for progresjon i prosjektet. Dette må presenteres og forankres i 12K's styre.	Hillestad/ Osnes
	Arbeidspakke 4 (WP4)- Gassanvendelser Forslag til studie ble besluttet igangsatt. Prosjektleder iverksetter tiltak for å utlyse studien.	Osnes
	Arbeidspakke 7- Klimagassutslipp I framlagt skisse er beregning av klimaregnskap antatt å kunne gjøres i utviklingsprosjekt foreslått av Østfoldforskning. Dette er foreslått planlagt og finansiert via Fylkesmannens Landbruksavdeling. Styringsgruppen gir sin tilslutning til at dette primært bør planlegges og styres på myndighetsnivå. Det er mulig Biogassprosjektet kan bidra med tilskudd til dette også finansielt om nødvendig. I så fall må vi involveres i planlegging og prioritering i prosjektet. Klimagassregnskapet må i størst mulig grad innbefatte totaleffekter fra hele verdikjeden biogassprosjektet omfatter, og ikke kun biogass til erstatning for annen fossil energi. Effektene av tiltak i Landbruket må blant annet inkluderes og synliggjøres.	Osnes
11-10	Lokalisering av anlegg – alternativer og status	

	<p>Med utgangspunkt i utsendt notat vedr. lokalisering ble følgende vedtak fattet:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Iverksette nødvendige tiltak for regulering av Taranrødarealet til biogassanlegg (inkludert arealet under alternativ 1B). 2. Iverksette parallelt vurdering av grunnens egnethet som byggegrunn. 3. Dersom alternativ 1 viser seg uegnet, vurderes tiltak for regulering av alternativ 2. 	
12-10	<p>Samarbeid med private aktører – Notat fra NHO Vestfold Framlagt notat ble diskutert, og forslag fra NHO Vestfold om å møtes for å diskutere hvordan man kan bidra i struktureringen av prosjektet ble gitt sin tilslutning.</p>	Hillestad/ Osnes
13-10	<p>Referansegrupper/ Dialoggrupper Åpent møte mellom private aktører og prosjektet er planlagt til 16. mars. NHO Vestfold er vertskap. De som har anledning til å møte fra styringsgruppen er anmodet om å møte. Hillestad, Christophersen, Østgård og Grande er bekreftede deltaker fra styringsgruppen.</p>	Osnes
14-10	<p>Orienteringer <i>Landbruksprosjektet:</i> Hans Edvard Torp orienterte. Kjernen i prosjektet er en tett kontakt med bøndene og en betydelig del av prosjektet består i direkte kontakt med hvert enkelt gårdsbruk for å skreddersy modeller for disse. Man ønsker å forlenge landbruksprosjektet i tid, slik at det tidsmessig er i fase med hovedprosjektet. Det planlegges en studietur rettet mot bønder til Sverige i løpet av våren. Vesentlig innsats i prosjektet går med til å synliggjøre i økonomiske termer hva engasjementet i prosjektet vil bety for den enkelte bonde. For øvrig er Landbruksprosjektet og hovedprosjektet i tett og god dialog.</p>	
	<p><i>Råstoff fra tilliggende områder:</i> Tilgjengelig råstoffgrunnlag fra Grenland utgjør snaut 20 GWh (ca 14 GWh fra slam og 5 GWh fra husholdningsavfall) samt næringsavfall vel 4000 tonn/år (med ikke dokumentert energipotensial). Samarbeid med Vestfold er aktuelt, men forankret anbefaling er ikke gjort så langt.</p>	Osnes
	<p>Sande kommune er interessert i dialog med prosjektet, primært med utgangspunkt i interesse for landbruket. Prosjektet kontakter ordføreren i Sande for å avklare potensielle interaksjoner.</p>	Osnes/ Hillestad
	<p><i>GIS som grunnlag for lokalisering av anlegg.</i> Gjennom databaseinformasjon om Landbrukseiendommer med tilhørende spredarealer, vegstruktur og potensiell lokalisering av biogassanlegget, kan man beregne den mest transport- og spredoeffektive lokaliseringen av et biogassanlegg. Arbeidet er gjort av Fylkesmannen i Vestfold på oppdrag for prosjektet. Sammendrag av presentasjon er gitt i Vedlegg.</p>	
	<p><i>Status transportsektoren</i> (oppsummering etter kontakt med VKT (Vestviken KollektivTrafikk). (Oversikt i Vedlegg)</p>	
	<p><i>Økonomistatus</i> pr. 1. februar. Tatt til etterretning (Oversikt i Vedlegg)</p>	
15-10	<p>Eventuelt Ingen spesielle saker</p>	

Videre møteplan
<ul style="list-style-type: none">• 12. april kl 13-16• 25. mai kl 13-16

2. mars 2010,
Knut Kr. Osnes (s)