

# RAKKESTAD KOMMUNE

## LANDBRUK-, PLAN OG TEKNIKKUTVALGET

### MØTEINNKALLING

<b>LANDBRUK-, PLAN OG TEKNIKKUTVALGET</b>	
Møtedato/sted: 17.02.2011 Formannskapetssalen, Rakkestad kulturhus	kl: 17.00

#### SAKLISTE:

Godkjenning av protokoll

1/11

**MELDING - VANN OG AVLØPSINVESTINGER 2010 -  
AVSLUTNING**


#### Orienteringssaker:

- **Biogass**
- **Oppvarming Rakkestad ungdomsskole og Rakkestadhallen**

Saksdokumentene følger vedlagt.

De representanter som ikke kan møte p.g.a. lovlig forfall må omgående melde fra om dette til politisk sekretariat eller servicekontoret, tlf. 69225500. **Vararepresentanter møter kun etter nærmere innkalling herfra.**

Rakkestad, den 08.02.2011

  
Dagfinn Sørtorp  
Leder

# RAKKESTAD KOMMUNE

## LANDBRUK-, PLAN OG TEKNIKKUTVALGET

Saksbehandler Anita Isebakke

Arkiv nr. M00

**Utvalg**

LANDBRUK-, PLAN OG TEKNIKKUTVALGET

**Saknr**

1/11

**Møtedato**

17.02.2011

**Utvalgssak 1/11****Saknr 11/185****Løpenr 942/11**

### MELDING - VANN OG AVLØPSINVESTINGER 2010 - AVSLUTNING

#### Rådmannens innstilling:

Landbruk-, plan- og teknikkutvalget tar meldingen til orientering.

#### Saksopplysninger:

**Vedlegg:** Ingen

#### Bakgrunn for saken:

Rakkestad kommunestyre vedtok i budsjett 2010 og økonomi- og handlingsplan 2010 – 2013 å avsette kr 3 500 000 til vann og avløpsinvesteringer i 2010.

#### Kommunens ansvar for saken:

De kommunale vann- og avløpsanlegg er regulert av flere lover og forskrifter. Rakkestad kommune påser at de blir vedlikeholdt og driftet på en forsvarlig måte.

#### Rammebetingelser:

Som nevnt er Rakkestad kommunes vann- og avløpsinstallasjoner underlagt flere lover og forskrifter (ca 33 stk). Blant annet gjelder det:

Forurensningsloven, med tilhørende forskrifter.

Lov om matproduksjon og mattrygghet (matloven), med tilhørende forskrifter – blant annet drikkevannsforskriften.

#### Konsekvensvurderinger:

##### Helse- og miljøkonsekvenser:

For å oppfylle krav i lover og forskrifter, må Rakkestad kommune hvert år vedlikeholde og investere i sine vann- og avløpsanlegg. Tiltakene bidrar dessuten til å sikre drikkevann og hindre unødvendig forurensning i lokalsamfunnet.

### **Økonomi:**

Rakkestad kommunestyre bevilget kr 3 500 000 til vann- og avløpsinvesteringer i 2010.

Kr. 1 500 000 ble forutsatt stilt til rådighet for framføring av vann og avløp til det nasjonale motorsportanlegget på Rudskogen Næringsområde og Motorsenter. Gjenstående beløp til disposisjon var kr 2 000 000.

### **Andre opplysninger:**

Det har i 2010 blitt gjennomført omfattende kartlegging av overvannsproblematikk i området rundt Griniveien og Fagerveien. Dette området har over tid og særskilt ved store nedbørsmengder vært utsatt for gjentatte oversvømmelser som i sin tur har ledet til tidvis store vannskader i kjellerrom innerst i Fagerveien.

Området og tilhørende ledningsnett ligger nedstrøms et område - som i henhold til gjeldende saneringsplan - står for tur som neste saneringsprosjekt på avløpsnettet. Grunnet saneringsplanens rekkefølge for saneringsprosjekt og ikke minst beboerne i området sitt ubehag ved oversvømmelser, ble det valgt å prioritere rehabilitering av ledningsnettet i området rundt Griniveien og Fagerveien.

Kartlegging og prosjekteringsjobben er gjennomført i 2010. Anleggsarbeidene vil derimot ikke starte opp før tidligst februar 2011.

Prosjektkostnadene er beregnet til ca kr 2 000 000,-.

Det er i 2010 påløpt kostnader kr 68 792,- i forbindelse med prosjektering.

Siden anleggsarbeidene i "Fagerveien" ikke kunne iverettes før ultimo 2010, ble det valgt å igangsette to andre sterkt etterspurte tiltak. Disse var:

1. Installering av trykkøkingspumper på Fladstad vannverk.  
Det er lenge etterspurt mer vann/økt trykk på "Fladstadvann" til industrien. Flere store bedrifter har ventet på dette. Prosjektering, innhenting av tilbud og valg av entreprenør ble gjennomført november og desember 2010. Det er berammet en antatt kostnad på kr. 390 000, til dette prosjektet.
2. Ny vannverksbil.  
Gammel bil måtte avskiltes da den ikke lengre tilfredstilte kravene i trafikkforskriften. Driften ved vannverkene krever egne bil av årsaker som; flere enheter å drifte, spredt beliggenhet, strenge krav til hygiene - forskriftskrav. Vannverksbil ble tatt i bruk desember 2010, og reell kostnad er kr. 296 340,-.

Driftsbudsjettet har gitt rom for at Bodahl renseanlegg har kunnet gjennomføre noe vedlikeholdsarbeider i 2010, utover vanlig drift. Det er fortsatt behov for omfattende investeringer, som vil bli prioritert på investeringsrammen for 2011.

Gjenstående beløp for overføring til investeringer 2011 er kr 1 634 868.