

PROSJEKT PURA: “VANNOMRÅDE BUNNEFJORDEN MED ÅRUNGEN- OG GJERSJØVASSDRAGET”

- Til stede:** Wenche Dørum, Nesodden kommune (møteleder)
 Stig Bell, Oppegård kommune
 Endre Hoffeker, Oppegård kommune
 Helge Klevengen, Ski kommune
 Kaja Standal Moen, Frogn kommune
 Jan Fredrik Aarseth, Ås kommune
 Anita Borge, prosjektleder PURA
 Guro Randem Hensel, Bioforsk – invitert til sak 3
- Forfall:** Sigrid Bjørck, Ski kommune
 (Anne Siri Haddeland, Oslo kommune)
- Møtegruppe:** Temagruppe Kommunalteknikk, overvann og spredt bebyggelse - KOS
- Møtested:** Ås kulturhus
- Møtetid:** 19.03.2013 kl. 11.00 – 14.15
- Referent:** Helge Klevengen
- Neste møte:** 15.05.2013 i Ski kommune

Sak nr.	Tema	Vedtak / oppfølging	Ansvarlig
1	Godkjenning av møtereferat fra 29.01.2013	Referatet godkjennes. Legges ut på Web-siden.	Anita
2	Status kommunene: Vassdragsteknisk ansvarlig	Frogn har tegnet avtale med Øystein Klausen, som da er vassdragsteknisk ansvarlig for både Nesodden, Oppegård, Ski, og Frogn. Ås har ingen dammer, og Oslo har egen ansvarlig.	

<p>3</p>	<p>Opplæring innen tilsyn av avløp i spredt bebyggelse.</p>	<p>Gjennomgang av kursopplegget v/ Guro Randem Hensel fra Bioforsk. Grunnet ønske om mer praktisk gjennomgang, ble teoretisk gjennomgang redusert med en halv kursdag.</p> <p><u>Kursopplegget blir som følger:</u> Mandag 22. april – teori første del av dagen og deretter feltarbeid ut dagen. Onsdag 24. april – feltarbeid hele dagen Torsdag 25. april – teori halve dagen</p> <p><u>Følgende anlegg skal besøkes:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Minirensanlegg av type Klargester, Biovac og ett anlegg med separat slamvaskiller (Wallax/Kongsted/Odin) • Tett tank for klosett vann og gråvannsløsning • Naturbasert anlegg (nyere type med slamavskiller, pumpekum, fordelingskum og infiltrasjonsfilter) • Baga slamavskiller • Filterbed-anlegg (avhengig av tid) <p>For å tilstrebe kort reisevei mellom anleggene, skal Ås og Frogn vurdere hvilke anlegg som ligger nærmest.</p> <p>Det er foreløpig påmeldt 16 deltagere på kurset. Viktig at alle som skal være med blir påmeldt.</p> <p>Frogn skal sende opplysninger om valg anlegg til Erik Johannensen i COWI, innen siste fredag før kursdag. Kopi sendes Guro Hensel og Anita.</p> <p><u>Kostnad</u> Kurset koster kr 88 700,- eks. moms PURA dekker kr. 20 000,-, resten fordeles likt mellom kommunene.</p>	<p>Kaja Jan Fredrik</p> <p>Alle</p> <p>Kaja</p>
-----------------	---	---	---

4	Påslipp til kommunalt nett	<p>Ås har fremmet sak om påslipp, dette har ført til en politisk bestilling på utredning om mulig kommunalt samarbeid innen VA-sektoren.</p> <p>Oppegård skal starte med kartlegging av fettutskillere.</p> <p>Oppegård informerte også om mottatt tips om skum i bekk som renner ved Nordre Follo renseanlegg. Skummet stammer sannsynligvis fra firmaet Denofa Lilleborg i Ski. Bedriften har tidligere hatt flere slike utslipp, men Ski er ikke kjent med dette utslippet og vil undersøke saken.</p>	<p>Alle</p> <p>Endre</p> <p>Helge</p>
5	Rapporteringen for 2012 og Handlingsplan 2013	<p>For å få riktig rapportering måtte Ås og Frogn oppdatere plassering av avløpsanlegg og kartgrunnlag i WebGis Avløp.</p> <p>Det var positivt med enhetskostnad for rehabilitering av kommunale ledninger og separate avløpsanlegg.</p> <p>Alt ble rapportert inn innen fristen som var den 15. februar.</p>	
6	Revidering av PURAs Tiltaksanalyse Kvalitetssikring av data fra den enkelte kommune	<p>For å kunne revidere tiltaksanalysen, trenger Norconsult oppdaterte faktaopplysninger fra hver kommune.</p> <p>Opplysningene som trengs er befolkningstall, ledningsdata, og arealberegning av tette flater. Det skal også rapporteres på befolkningstall knyttet til spredt avløp.</p> <p>Rapporten som Oddvar Lindholm utarbeidet i 2008 skal brukes som grunnlag for nye beregninger i den enkelte kommune.</p> <p>Wenche skal sende en e-post til alle med utfyllende opplysninger, inkl. frist.</p> <p>Frist for rapportering er fredag 5. april.</p> <p>Anita tar kontakt med kommunene vedr. rapportering til Oddvar Lindholm/FMOA på veiareal i 2012. Disse tallene skal inngå i tilførselsberegningene i den reviderte tiltaksanalysen.</p>	<p>Alle</p> <p>Wenche</p> <p>Anita</p>
8	Eventuelt	Ingen saker	