

Forslag til referat fra møte i temagruppe kommunalteknikk den 4.2.15

Til stede: Terje Martinsen, Lørenskog (leder)
 Dag Brovold, Nannestad
 Monika Gudim, Gjerdrum
 Liv Beate Stormyhr, Nittedal
 Cecilie Raasok, Nittedal kommune
 Simon Haraldsen, FMOA
 Nina Værøy, Ullensaker
 Anette Åkerstrøm, Ullensaker
 Olga Trubacheva, Fet
 Odd Ivar Opheimsbakken, Skedsmo
 Henning Colbjørnsen, Rælingen
 Eli Marie Fuglestein, prosjektleder (referent)

Forfall: Trygve Rognstad, Gran
 Terje Wold, Oslo
 Ola Rosing Eide, Statens vegvesen
 Kari-Anne S. Gorset, Lunner
 Bjørn Viken, Sørumsund
 Eirik Rismyhr, NRA

Sak	Innhold	Ansvar/frist
1/15	<p>Velkommen v/gruppeleder Terje Martinsen og presentasjonsrunde</p> <p>Cecilie Raasok er nyansatt i Nittedal, og tar over etter Liv Beate i kommunalteknikk-gruppa.</p> <p>Anette Åkerstrøm tar over som fast representant for Ullensaker. Anette har tidligere vært vararepresentant for Nina.</p>	
2/15	<p>Referat fra forrige møte i kommunalteknikkgruppa 18.9.14 - oppfølgingspunkter</p> <p>10/14 Alle kommunene har sendt inn opplysninger om opprydding spredt avløp. Oversikt over status og fremdriftsplan spredt avløp ble presentert på møte i styringsgruppa den 4.12.14</p> <p>13/14 Nittedal og Gjerdrum har ettersendt info om investeringssummer. Prosjektgruppa anbefalte å utelate dette i felles høringsnotat, og heller innarbeide i den enkeltes kommune høringsuttalelse. Høringsnotat ferdig utarbeidet og vedtatt av styringsgruppa den 24.9.14, og oversendt kommunene. Lagt ved som vedlegg til kommunenes høringsuttalelser.</p>	

	<p>14/14 Pågående prosjekter avsluttet, rapporter kan leses på elveliv.no. Effekt av feiing/vedlikehold (Oslo), prosjektet er fullfinansiert av Miljødirektoratet og igangsatt. Oslo informerer om resultater når rapport foreligger. Opsjon for overvåking av kjemisk-fysiske parametre i 2015 er utløst.</p> <p>15/14 Oppdatert lokal tiltaksanalyse er oversendt kommunene. Elveliv. no er oppdatert mhp hvem som sitter i de ulike gruppene.</p>	
3/15	<p>Referat fra forrige møte i prosjektgruppa (tilgjengelig på elveliv.no) Bestilling til kommunalteknikkgruppa i 2015: plan for tiltaksgjennomføring og system for tiltaksrapportering.</p>	
4/15	<p>Revidert aktivitetsplan for 2015 Gjeldende plan (vedtatt av styringsgruppa 4.12.14) ble gjennomgått. Plan for tiltaksgjennomføring og system for tiltaksrapportering er satt opp som en hovedoppgave. I tillegg ønsker kommunalteknikk-gruppa å fokusere på følgende tema:</p> <ul style="list-style-type: none"> • <u>Bekkelukkinger</u> (kartlegging av bekkelukkinger, vurdering av kostnader og potensial for åpning) • <u>Lokal overvannshåndtering</u>, fokusere spesielt på samarbeid mellom plan og kommunalteknikk ved fortetting. Overvann diskuteres på mange arenaer, viktig med dialog på tvers slik at vi ikke blir sittende på separate møter og diskutere de samme spørsmålene. Kommunene på Nedre Romerike skal ha et oppfølgingsmøte om overvann, spin-off fra KS-samling om klimatilpasning. Olga inviterer prosjektleder i vannområdet til å delta på oppfølgingsmøtet på Nedre Romerike. Diskusjonen om overvannshåndtering må kobles til de målene som er satt for vannområdet, tiltak konkretiseres. Krav til LOD innarbeides i arealbestemmelsene. Viktig å få dette på plass ved rullering av kommuneplaner! • <u>Spredt avløp</u> – fremdrift opprydding og samarbeidsløsninger tilsyn • <u>Tømmerutiner for sandfang</u> • <u>Krav til anleggsfase ved utbygginger, og oppfølging av avvik.</u> Kommunenes representanter undersøker hvilke rutiner som gjelder i egen kommune frem mot neste møte i kommunalteknikk-gruppa. Eksempler på utfordrende saker eller gode løsninger? • <u>Renseeffekt (næringsstoff, mikroorganismer, miljøgifter) og kost-effekt av renseparker.</u> Ullensaker har en stor rensepark som renses vannet før innløp til Nordbytjern, ønsker mer informasjon om renseeffekt for flere parametre. Kartlegging av renseparker i Lørenskog, viste at partikler sedimenterer i kulvert før innløp til renseparken. Ikke dokumentert renseeffekt i selve dammen. COWI har kartlagt effekten av renseparker for statens vegvesen. Invitere Eide (vegvesenets representant i Leira-Nitelva) til å informere om resultatene fra denne kartleggingen? Rensedammer som tiltak, kost-effekt. Rensing av veivann må sees i sammenheng med tømning av sandfang. Ved tunnelvask, er sedimentasjonsbasseng tilstrekkelig før utslipp til sårbar resipient eller trengs det totrinns-behandling? 	<p>Olga/Eli Marie/ neste møte</p> <p>Alle kommune- representantene /før neste møte</p> <p>Eli Marie/før neste møte</p>

5/15	<p>Registrerte påvirkninger og tiltak i vann-nett</p> <p>Ved utarbeidelse av lokal tiltaksanalyse, ble tiltak registrert i excel-tabell. Ved overføring fra excel-tabell til tiltaksmodulen i vann-nett, ble det oppdaget en del feil i registrerte påvirkninger/uregistrerte påvirkninger. Videre ble tiltak registrert i tiltaksmodulen under stort tidspress, og det er behov for å gå gjennom registrerte tiltak for å fylle ut manglende informasjon og korrigere eventuelle feilregistreringer.</p> <p>Oppfølging: Prosjektleder har møte med kommunene gruppevis (2-4 kommuner om gangen), og går gjennom registreringene.</p> <p>Fylkesmannen registrerer manglende påvirkninger/korrigerer registrerte påvirkninger etter innspill fra kommunene/prosjektleder</p>	<p>Eli Marie kaller inn</p> <p>Fylkesmannen</p>
6/15	<p>Årsrapportering – tiltaksgjennomføring 2014</p> <p>Mal for rapportering ble gjennomgått.</p> <p>Tiltak (som det skal rapporteres for) er satt opp med en linje for hver kommune. For noen tiltak (bl.a overløp) er det flere kommuner som har gjennomført tiltak i 2014 som ikke er kommet med i rapporteringsmalen. Hvordan synliggjøre at det gjøres tiltak flere steder, sette inn nye rader eller skrive det som tekst? Prosjektleder avklarer med VRM.</p> <p>Hvordan rapportere? Rapportere likt i alle kommunene, må avklares på forhånd. Kommunene legger selv inn informasjonen i tabellen.</p> <p>For ledningsnett-fornyelse foreslås det å legge inn følgende info:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Prosent ledningsnettfornyelse, i den del av kommunen som ligger i vannområdet • Andel separatsystem ~ andel fellessystem, ved utgangen av 2014 sammenlignet med inngangen til 2014 • Andel av ledningsnettet som er eldre enn 1970, ved utgangen av 2014 sammenlignet med inngangen til 2014 • Kommentar som sier noe om hva som er hovedutfordringen i kommunen, f.eks stor andel fellessystemer, ikke-kartlagte rørsystemer eller annet <p>Prosjektleder prøver å få lagret rapporterings-filen på en slik måte at kommunene kan arbeide i den samtidig («i skyen» eller lignende). Og kommer med forslag til hvordan det skal rapporteres for de ulike punktene. Monica og Odd Ivar gir innspill, før utsendelse til resten av gruppa.</p> <p>Frist for rapportering: 15. mars, korrekt dato må avklares med VRM.</p> <p>Vannregionmyndigheten har varslet at de vil evaluere dagens årsrapporteringssystem og vurdere endringsbehov til høsten. Vannområdene vil bli involvert i dette arbeidet, og gis muligheten til å komme med innspill. Denne muligheten må vi bruke!</p> <p>Innspill: rapporteringen må tilpasses nedbørsfeltgrensene, ikke kommunegrensene.</p>	<p>Eli Marie/9.2.15</p> <p>Kommunene/15.3.15</p> <p>Eli Marie/så snart som mulig</p>

7/15	<p>System for tiltaksrapportering 2016-2021</p> <p>Dette blir en hovedoppgave for kommunalteknikk-gruppa i 2015. Må sees i sammenheng med årsrapporteringen til VRM.</p> <p>Hvordan lette arbeidet med å sammenstille info på vannforekomstnivå: Trenger kartfil som gjør det mulig å legge inn vannforekomstgrensene som et kartlag i kommunenes kartløsninger. Øyeren har funnet noen gode løsninger på dette, kan prosjektleder i vannområde Øyeren delta på et møte i kommunalteknikk-gruppa for erfaringsdeling?</p> <p>PURA (Årungen og Gjersjøvassdraget) har utviklet et system for tiltaksrapportering som estimerer fosforreduksjon basert på gjennomførte tiltak. Gjør det enkelt å hente ut info om tiltaksgjennomføring på vannforekomstnivå, stor formidlingsverdi. Fleksibelt system, som kan tilpasses. Akershus fylkeskommune har kjøpt løsningen av PURA, og tilbyr alle vannområder å ta systemet i bruk. Inviterer til møte for å informere om og presentere systemet i april/mai. VO Leira-Nitelva kan sende prosjektleder + inntil to representanter. Terje Martinsen og Cecilie Raasok stiller fra kommunalteknikk-gruppa.</p>	Eli Marie hører med Kristian
8/15	<p>Nytt fra Fylkesmannen</p> <ul style="list-style-type: none"> • FM har kartlagt kommunenes rutiner for tømming av sandfang. Stort forbedringspotensiale i de fleste kommuner. FM sender ut notat med kartleggingsresultater og anbefalinger/gode eksempler til kommunene + prosjektledere i vannområdet. Prosjektleder videresender til kommunalteknikk-gruppa. • Endringer i vannforskriften er på høring. Oppfordrer kommunene/vannområdet til å gi innspill. Høringsfrist 19.2.15 	Simon/Eli Marie Neste uke
9/15	<p>Eventuelt</p> <p>Morsa-rapporter var sendt ut på forhånd. Terje Martinsen oppsummerte. Gjennomgangen i minirensanleggene i MORSA viste betydelige funksjonsproblemer. For at anleggene skal fungere optimalt, kreves oppfølging. Kostnadene ved drift og vedlikehold av minirensanlegg er betydelige, dette må tas med i beregningen i tilfeller hvor man kan velge mellom oppgradering av privat anlegg eller tilknytning til offentlig nett.</p> <p>Det er viktig å føre tilsyn med oppgraderte anlegg, tilsyn og oppfølging må gebyrfinansieres. Kommunene prioriterer ikke tilsyn i oppryddingsfasen, all kapasitet brukes på opprydding. Det er viktig at huseiere tidlig gjøres oppmerksom på at et fremtidig tilsyn vil være gebyrfinansiert og får informasjon om hvor stort gebyret må forventes å være.</p> <p>Anbefaling til prosjektgruppa: nedsette en adhoc-gruppe som kan innhente informasjon fra kommuner/interkommunale foretak* som har igangsatt gebyrfinansiert tilsyn, og komme med et forslag til hvordan/når huseiere bør informeres og lage et utkast til informasjonstekst. Det eksisterer en uformell nettverksgruppe for sakshandlere for spredt avløp i kommunene, Liv Beate og Jan Erik Bøgeberg (Skedsmo)er kontaktpunkt for denne gruppa.</p> <p>*F.eks driftsassistansen Østfold, driftsassistansen Drammensregionen og Aurskog-Høland kommune.</p>	Terje M. tar forslaget med til prosjektgruppa
	Neste møte:	