

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

- Møtegruppe:** Temagruppe Kommunalteknikk, overvann og spredt bebyggelse
- Til stede:** Line Lid Brække, Nordre Follo kommune (møteleder)
Helge Klevengen, Nordre Follo kommune
Karoline Dahl Myrstad, Ås kommune
Wenche Dørum, Nesodden kommune
Erika Brun, Frogn kommune
Linda Malm Schmidt, Frogn kommune
Anita Borge, PURA
- Forfall:** Anne Siri Haddeland, Oslo kommune
Hilde Bergheim Naustdal, Nordre Follo kommune
- Møtested:** Ås kommune, Myrveien 16, 1430 Ås
- Møtetid:** 13.10.2020 – kl. **10:00 – 14:15**, inkl. lunsjpause
- Referent:** Erika Brun
- Neste møte:** 19.01.2021, Frogn kommune

Sak	Tema	Vedtak/oppfølging	Ansv.
1	Godkjenning av møtereferat fra 09.06.2020	Godkjent. Legges ut på www.pura.no	Alle Anita
2	Tilførselsdata kommunene- kort oppsummering/ diskusjon vedr. notat fra sist møte samt endringer i huskeliste	Anita og Line har gjort noen endringer i huskelisten. Huskelisten skal ligge som et dynamisk verktøy som kan endres fortløpende. Den reviderte huskelisten ble gjennomgått. Temagruppen sluttet seg til de justeringene/suppleringene som var gjort. Den foreliggende versjonen av huskelisten vil bli en god veiledning ved rapporteringen for 2020 som gruppen snart skal i gang med.	Alle

3	<p>Gjennomgang av gebyrsatser og ressursbruk- spredt bebyggelse</p>	<p>Nesodden kommune: To stillinger hvor hver av de har 65 % fokus på spredt avløp. Det er fortsatt litt utfordrende å prioritere. Tar tilsynsgebyr for alle som har egen avløpsløsning. Har benyttet firmaet EnviDan AS for økonomisk veiledning om gebyrsatser. Det er en 140 % stilling på avløp i spredt bebyggelse.</p> <p>Nordre Follo kommune: EnviDan AS ga veiledning om å legge gebyrsatsene under selvkost ved kommunesammenslåingen. Det ble vedtatt å ta tilsynsgebyr for alle som har separat renseanlegg. Nå ser det ut til at gebyrsatsen nok er litt lav og den kan revideres til neste år. Det er noen utfordringer med å koordinere byggesak og spredt avløp. Oppegård har gitt utslippstillatelser som nå trekkes tilbake. Kommunen har en stilling med 60 % på avløp i spredt bebyggelse.</p> <p>Frogn kommune: Stilling avsatt til avløp i spredt bebyggelse er 215 %. Har utført tilsyn denne sommeren. Kommunen krever tilsynsgebyr.</p> <p>Ås kommune: Lyser ut en stilling med fokus på spredt avløp og fettutskillere. Den skal gå på selvkost. Gebyrsatsene er under vurdering, kommunen henter ideer fra Frogn. Planen er at alle som har separate avløpsanlegg skal få tilsynsgebyr.</p> <p>Oslo kommune: Ikke tilstede. Det ble imidlertid opplyst at kommunen har tre personer som hver jobber 100 % med mindre avløpsanlegg i spredt bebyggelse, totalt 800 anlegg.</p> <p>Generelt har kommunene blitt mer bevisste over gebyrer og prioritering av spredt avløp.</p>	Alle
4	<p>Utbedringer/arbeider og tilsyn i spredt bebyggelse 2020</p>	<p>Nesodden kommune:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Tilsyn er flyttet over til plan og bygg - De har jobbet med å få en oversikt over pålegg som er gitt. Er på etterskudd med oppfølging av disse. Pålegg er gitt i 5 soner, Bunnefjord-siden er prioritert. Frist for å utbedre anlegget etter pålegg er 1 1/2 år. - Tok 20 tilsyn på ferdigstilte anlegg i sommer - Ser at det er en fordel å ha ren stilling på spredt avløp samtidig som det er greit å være mer enn en person på fagfeltet. 	Alle

		<p>Nordre Follo kommune:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Befaring på 10-15 anlegg på Svartskog - Kartlegger forekomst av mindre avløpsanlegg i Oppegård - Målet er å trekke tilbake utslippstillatelser rundt Gjersjøen fordi det er eldre anlegg der - Ønsker å sette tidsbegrensning på utslippstillatelse på 20 år, inspirert av Oslo kommune som har satt tidsbegrensning på 15 år. Etter dette må man søke om ny utslippstillatelse dersom anlegget fortsatt er tilfredsstillende. <p>Frogn kommune:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Gjorde tilsyn i sommer på 150 anlegg og må sende tilbakemelding til eiere - Planlegger å fortsette med tilsyn våren 2021 <p>Ås kommune: Se sak 3</p> <p>Oslo kommune: Var ikke til stede.</p>	
5	Utbedringer/arbeider på kommunalt ledningsnett 2020	<p>Nesodden kommune:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Olimb strømpekjører med fokus på Bunnefjord-siden - Buhrestua renseanlegg bygges om til pumpestasjon og det legges sjøledning fra Buhrestua til VEAS - Flere spillvannskummer er byttet ut - Felt-folket har tatt i bruk ny modul i Gemini Portal Bestilling - Renoverer 250 meter grøft med vann og avløp - <p>Nordre Follo kommune:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Utskiftningstakten har gått noe ned etter kommunesammenslåingen pga. kommunens økonomi samt at den nye kommunen må kartlegge store områder for å kunne prioritere for kommende år. - Rehabiliteringstakten er nå: 0,99 % på avløp, 0,57 % på vann. Målet har vært 1,25, men dette blir umulig å nå pga. økonomiske begrensninger - Kommunen har satt i gang arbeid med ny hovedplan som skal ferdigstilles i 2021. Knyttet opp mot hovedplanen vil det være en tiltaksplan. Det blir viktig å synliggjøre for politikerne at aktivitetsnivået er høyt og burde vært enda høyere ift. målsettinger slik at det bevilges nok midler og at det settes av tilstrekkelig med interne ressurser. - Ønsker å fokusere på at alle skal få eierskap til den nye hovedplanen som skal utarbeides. 	Alle

		<p>Frogn kommune:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Utfasing av høydebasseng ved Heer skole, gammelt basseng 600 m³ som måtte utbedres. Delvis utstengt per nå, resten blir tatt når Ås kommune har fått det nye høydebassenget opp å gå. - Ny vannledning ved Holtbråtveien - Holterveien overvann i forbindelse med nytt gangfelt ved Drøbak City - Ny vannledning ved Holter terrasse - Compapipe - Generell input til Frogn: Drift og plan bør samkjøres bedre. <p>Ås kommune:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Slått sammen drift og VA. Dette fungerer godt. - Rehabilitering på ca. 1%. - 2019: ca. 1300 meter utskifting på vann og spillvann totalt - Sentrum omreguleres og det er ansatt ny jurist for a jobbe med utbyggingsavtaler <p>Oslo kommune: Var ikke til stede.</p>	
6	Overvann	<p>Nesodden kommune:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Har kommet i gang med tømmerutiner for sandfang og dette har bedret kapasiteten på nettet - Fokus på overvann har økt og er nå meget bra - Har krav om lokal overvannshåndtering. <p>Nordre Follo kommune:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Har startet opp en intern overvannsgruppe med representanter fra ulike virksomheter for å styrke kommunens forvaltning på overvann. - Ny kommuneplan har satt fokus på overvann og flom. Viktig at forhold rundt overvann kommer tidlig inn i planprosessene for å få satt av nødvendige arealer samt gode samfunnsøkonomiske løsninger. - Den nye kommunen har ikke fått på plass noen ny felles VA-norm. Kommunen ser utfordringer rundt krav til «sikker» flomvei. Hva skal til for å kalle en flomvei sikker? Hva når flomveien går over annenmanns grunn – og hva når den går over i en annen kommune? Hva kan kommunen kreve av tiltakshaver. Her er det en del utfordringer kommunen daglig står overfor. Kommunen har fremt til i dag operert med maks tillatt påslipp. Dette har medført at utbygger regner seg tilbake for å finne hvor <i>lite</i> fordrøyning de kan komme unna med på egen tomt i stedet for å beregne hvor mye de 	Alle

		<p><i>maksimalt</i> kan fordrøye. Dette er noe kommunen vil se på i videre hovedplansarbeid</p> <ul style="list-style-type: none"> - Viktig med tydelige krav som skal inn i rekkefølgebestemmelsene. <p>Frogn kommune:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Drift har gått gjennom alle sandfang og de fanget opp flere sandfang enn tidligere registrert. Mangler en plan på hvor ofte de skal tømmes - Frogn har felles rammeavtale med Nesodden for tømning av sandfang - Anita har fått beskjed fra bonde ved Storgrava om at Storgrava stadig flommer over og legger seg på åkeren og fører til erosjon. Da Heer ble utbygd som boligområde ble overvann ledet mot Storgrava. Dette burde legges om samtidig med utbyggingen av Kolstad, dit avløp fra Heer nå skal ledes via Dyrløkke. Det finnes et eget bekkelag for Storgrava. Erika tar opp dette med Eivind på VA og gir tilbakemelding til Anita. Etterskrift: Svar fra Eivind Smestad, Frogn kommune 19.10.2020: <i>Det ble gitt pålegg etter flommen i 1987 og 1999 at Frogn kommune måtte gjøre noe. Det ble da laget et overløp og lagt en ledning fra midt på golfbanen. Ledningen starter ved Vestre Åslund og går til Kykkelsrudveien og overvannsledningen på jorden ble oppdimensjonert. Det har vært i planene lenge at vi skulle snu retningen på kloakken fra Drøbak City til Skiphelle. Å få overvannet til å gå samme veien er ikke vurdert.</i> <p>Ås kommune:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Utbygger må søke om påslipp. Tillatelse avhenger av kapasitet - Utfordring at byggesak ofte ønsker for rask behandlingstid, VA føler ofte at de ikke rekker å gjøre grundigere undersøkelser før søknaden skal godkjennes <p>Oslo kommune: Var ikke til stede.</p> <p>Miljødirektoratet har foreslått at kommunene kan ta i bruk overvannsgebyr gjennom lokal forskrift.</p>	
7	<p>Andre viktige aktiviteter/hendelser i din kommune som også bør rapporteres?</p>	<p>Utsettes til neste møte av hensyn til tid.</p>	<p>Alle</p>

8	Orientering fra Helge om arbeidsgruppe i Norsk Vann	<p>Norsk Vann fikk midler fra Miljødirektoratet for å lage en veileder på forurensningsforskriften del 4 Avløp. Dette gjelder kap 12, 13 og 15. Norsk Vann har funnet ut at det juridiske grunnlaget for eksisterende lokale forskrifter i Norge ikke er på plass.</p> <p>Forurensningsforskriftens § 12.6 sier at man kan utarbeide lokal forskrift dersom det er nødvendig ut i fra forurensningsmessige forhold eller brukerinteresser. Norsk Vann mener det er svært få kommuner som egentlig har myndighet til å lage lokal forskrift. Ønsker å lage en veileder for hva som skal til for å lage lokal forskrift og som viser til hvilke andre hjemler man kan bruke istedenfor å ha en lokal forskrift. Vilkår etter kap 11 og 12 må ses i sammenheng og dette medfører at det bare er særegne forhold som gjør at man har grunnlag for lokal forskrift.</p> <p>Kap 15 omhandler utslipp av oljeholdig avløpsvann, og gruppen jobber også med dette.</p>	Helge
9	Nytt fra PURA	<ul style="list-style-type: none"> - Kommunene må jobbe mer målrettet med tiltak og tiltaksområder for å bedre vannkvaliteten. Det er ønskelig med et strateginotat som kommunene kan benytte for å styrke sitt planverktøy for vannmiljøtiltak. Det arrangeres en workshop 17.11.2020 for temagruppene KOS og Biologi/limnologi der dette er temaet. Leder av temagruppe Landbruk deltar også. Blant annet vil vannkvalitetsdata som kommunene har innhentet fra 1990-tallet og frem til i dag bli presentert under workshopen - PURA skal evaluere samarbeidet i vannområdet generelt og med Ås kommune spesielt i 2021 – etter politisk vedtak i kommunestyret i Ås. Styringsgruppen skal se på hvordan samarbeidsaktørene i PURA kan rustes enda bedre for å greie utfordringene med tiltak for bedre vannkvalitet - Deler av KOS-gruppen har hatt møte for å gi innspill til PURAs bidrag til konsekvensutredningen som skal følge med de regionale vannforvaltningsplanene - Det kommer en veileder fra Miljødirektoratet med retningslinjer som blant annet skal sikre at vannmiljø innarbeides som et vurderingstema i kommuneplanens samfunns- og arealdel - Det vil bli arrangert en offisiell åpning av mottaksanlegget for båtseptik for fritidsbåter som er under etablering innerst i Bunnefjorden. Dette vil skje i forkant av båtsesongen 2021. 	Anita

		<ul style="list-style-type: none"> - Skuterudbekken er planlagt erosjonssikret ilt. vinteren. Tillatelser er innhentet fra NVE, Fylkesmannen og Fylkeskommunen. Ås og Nordre Follo kommuner skal uttale seg ift. plan- og bygningsloven. Ås kommune har i kommunestyrevedtak i 1969 forpliktet seg til å bidra økonomisk med vedlikehold/sikring av bekken. 	
10	Fastsettelse av neste møtested og -dato	Frogn, 19.01.2021 10:00-14:00 Referent: Karoline Dahl Myrstad	Alle
11	Eventuelt		