

## Referat fra møtet i faggruppe kommunalteknikk 13.10.2020, Vannområdet Hurdalsvassdraget/Vorma (Huvo)

Til stede: Solveig Fagerli (leder, Eidsvoll), Olga Burbo (Nannestad), Marie Homann (Ullensaker), Liv Thea Hanestad (Nes), Malin Beitdokken (Hurdal), Anette Strømme (Fylkesmannen i Oslo og Viken) og Helge B. Pedersen (daglig leder).

Forfall: Lene Birgit Berg (Østre Toten) og Natalie Bennett Smestad (Eidsvoll).

### Merknader:

- Nye representant i gruppa var Marie Homann.
- Som vedlegg til innkallingen fulgte div. lenker som også er gitt i dette referatet, samt uttrekk fra Vann- Nett per 30.9.20.
- Anette måtte forlate møtet litt tidligere, og deltok ikke i sak 3 og 4 (saksrekkefølge byttet om).

Sak	Innhold	Oppfølging/ ansvar
1	<p><b>Referat fra forrige møte (<a href="#">25.2.20</a>)</b>  <u>Konklusjoner:</u>            Ingen merknader. Godkjent.</p>	
2	<p><b>Diverse orienteringer</b>  <u>Helge orienterte om:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Styringsgruppemøtet <a href="#">13.5.20</a>.</li> <li>Høringsmøtet til GLB 27.2.20 om manøvreringsreglement for Hurdalssjøen, og videre oppfølging i kommunene.</li> <li>Referansegruppemøtet og andre lokale møter ble i våres/sommer ble avlyst pga. smittetiltak mot covid-19.</li> <li>Stange Almenning fikk dessverre avslag på sin søknad om fiskeomløp. De har signalisert ønske om å søke på nytt. Huvo bistår videre.</li> <li>Det ble orientert om hogst/utbedring av skogsbilvei, der kommunen følger opp videre for å vurdere om det er innenfor regelverket.</li> <li>Huvo har gitt innspill til høringen av «Handlingsplan for skogbruk i Oslo og Viken 2020-2024» (<a href="#">lenke</a>). Innspillene går på vannbeskyttelse, både systemisk og faglig.</li> <li>Huvo fikk «full pott» fra Miljødirektoratet på søknaden om utredning av Hurdalselva.</li> <li>Risautvalget fikk «full pott» fra Miljødirektoratet på søknaden om biotopjustering i Risa (Huvo bisto).</li> <li>GLB/E-CO Energi har fått utarbeidet en rapport fra NORCE om Svanfossen, både funksjonalitet på fisketrappa og forslag til biotopjusterende tiltak (<a href="#">lenke</a>).</li> <li>NVE har nå lagt inn % leirdekning også i Nevina (<a href="#">lenke</a>).</li> <li>Kort informasjon om samlingen mellom VO/FK/FM 5. – 6.3.20.</li> <li>Kurset i grunnforurensingsdatabasen 3.3.20: FM og Miljødirektoratet.</li> <li>Tekna/Norsk vannforening: Streaming 21.10: Vegutbygging og vannmiljø. (<a href="#">lenke</a>).</li> <li>Tekna/Norsk vannforening: Streaming 26.10.20: Hvordan iverksette tiltak som fungerer når det gjelder rehabilitering av gamle ledningsnett (<a href="#">lenke</a>).</li> <li>Tekna/Norsk vannforening: Streaming 9.11.20: Urban overvannshåndtering i et framtidig våtere og villere klima (<a href="#">lenke</a>). Se alle seminarer her (<a href="#">lenke</a>).</li> <li>Kommende nasjonal vannmiljøkonferanse og forskningsdag - Oslo 25. - 27. januar 2021, (<a href="#">lenke</a>). Blir muligens utsatt.</li> </ul>	

	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Informasjon om befarings, av Huvo og Viken FK samferdsel den 17.9, for å se på problematiske krysningspunkter mellom vei og vassdrag.</li> <li>• Bekymringsmeldinger hhv. om kulverter i Gudmundsbekken og om ny E16.</li> <li>• Når forkortelse benyttes for Vannområdet Hurdalsvassdraget/Vorma, er den formelt korrekte skriveformen: Huvo.</li> <li>• Det ble vist eksempel på hvorfor finsedimenter ut i vassdrag med grus/steinbunn er et økologisk stort problem for bunndyr, insekter og fisk.</li> <li>• Forslag/anbefalt metodikk for miljøvennlig erosjonssikring i leire/mudder/sandjord ble vist. Lenker <a href="#">her</a>, <a href="#">her</a> og <a href="#">her</a>, samt vedlagt rapport.</li> <li>• Det ble gitt informasjon om muligheten for svanemerkede buss- og bilvaskehaller (<a href="#">lenke</a>), og at Norges første svanemerkede bussvaskehall åpner i Eidsvoll 10.11.20. Det ble også kort informert om at Stiftelsen Miljøfyrtårn også har tilbud som omfatter miljømerking av bilvaskehaller/bensinstasjonen (<a href="#">lenke</a>). En presentasjon fra Svanemerkningen ble vist. Mer om bilvask her (<a href="#">lenke</a>).</li> </ul> <p><u>Konklusjoner/videre oppfølging:</u></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Solveig, Malin og Helge deltok på seminaret om Grunnforurensingsdatabasen.</li> <li>2. Det ble påpekt at kommunene har anledning til å sette strengere krav i påslipp-avtalene/påslippstillatelsene enn de nasjonale kravene, og at kommunene kan vurdere å stramme inn med å sette funksjonskrav, som f.eks. kan stimulere til/svares ut gjennom miljømerking som blant annet Svanemerket og Stiftelsen Miljøfyrtårn. Men det kan ikke settes krav til enkeltmerkeordninger. Gjelder også parametervalget, f.eks. til metaller, og kostnader etter vannforbruk. Det er lettest å følge opp ved å ta det inn/utarbeide lokal forskrift. Det krever info-møter og oppfølging/tilsyn. Olga orienterte om at Nannestad har lagt inn skjerpede krav i sin lokale forskrift. Kommunene ble oppfordret om å se nærmere på de mulighetene.</li> </ol>	
3	<p><b>Info om tiltaksarbeidet mm. i Huvo-regi</b> Helge orienterte om:</p> <p><u>Miljøgifter:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Utsjekk av Stensbyelva, Andelva, Tilløpsbekker n.f. Sundet, Hæra, Gjødingelva. Ferdig fra Huvo sin side. Ligger på <a href="http://www.huvo.no">www.huvo.no</a></li> <li>• Nye problemstillinger for samferdsel vs. vassdrag inn i neste planperiode.</li> <li>• Kartlegging av miljøgifter i bekker ut fra skytebanene.</li> <li>• Status for div. kjemimålinger av jern, ammonium og ammoniakk og oppfølgende undersøkelser av fiskedøden i Risa.</li> <li>• Masteroppgaven til Stine Hagen ble ferdig i mai (<a href="#">lenke</a>). Kort orientering ble gitt. Fant ingen klare dødsårsaker, men det er bekreftet mye jern i området.</li> <li>• Helge har ikke hatt kapasitet til å lage internt notat som oppsummerer alt som er problemkartlagt mht. miljøgifter enda. Men det tas senere.</li> </ul> <p><u>HyMo:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Status for oppfølging av hydromorfologiske undersøkelser/restaureringstiltak (NaturRestaurering AS, <a href="#">lenke</a>) ble gitt. Gjelder Lysjøen, Honsjøen, Andelva, Hegga og Gjødingelva. I tillegg ble status gitt for Høverelva-Hurdalselva og biotopiltaket i regi av Risautvalget, i Risa, samt kulvertene i Gudmundsbekken.</li> <li>• Kort info om 4 øvrige uheldige krysningspunkter mellom vei og vassdrag ble gitt, følges opp av FK og SVV.</li> <li>• Regulering av vassdrag: Det ble gitt info om hvordan Huvo mener Hurdalssjøen og Store Svartungen bør følges opp, og undersøkelsene til Hafslund-ECO/GLB i Svanfossen i Vorma.</li> </ul> <p><u>Annen problemkartlegging:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Om genetikkkartleggingen av storørreten i Hurdalssjøen..</li> <li>• Elfiskerapporten fra fisket i aug./sept. 2019 er ferdig (<a href="#">lenke</a>). Innlegging i artsdatabanken må tas senere.</li> <li>• Om resultatene fra årets tiltaksrettede overvåking, inkl. avvikene.</li> </ul>	

	<p><u>Tiltaksoppfølging i Huvo-regi:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Veileder krysning skogsbilvei/bekk er ferdig (<a href="#">lenke</a>), kun illustrasjon (<a href="#">lenke</a>).</li> <li>• Veileder drikkeplass for beitedyr er ferdig (<a href="#">lenke</a>).</li> <li>• Båtseptikanleggene (jf. sak 4).</li> </ul> <p><u>Marie orienterte om:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Ny bekymringsmelding om tønner i Transjøen. Ullensaker kommune følger opp med ny dykking/søk/opprydding 13.10.20, inkl. flytende tønner.</li> </ul> <p><u>Konklusjoner/videre oppfølging:</u></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Eidsvoll, Nannestad og Hurdal må huske å følge opp det som COWI har lagt inn i Grunnforurensningsdatabasen (godkjenne/endre), evt. laste opp rapporten, og vurdere å sende ut krav om opprydding av villfyllingene (også tatt inn i økologigruppa).</li> <li>2. Ullensaker og Eidsvoll kommune bes om å se nærmere på de 2 kulvertene i Gudmundsbekken. Sannsynligvis er den nederste i Ullensaker kommune, og den øvre i Eidsvoll kommune. Det må samordnes, og det bør vurderes å fjerne den øvre samt å sikre at fisk hele tiden kan passere den nedre kulverten. Tiltak bør også vurderes ift. stabilisering av vegen «Skjermertoppen», som er utsatt for erosjon. Både Huvo og Risautvalget kan bistå når det skal vurderes tiltak.</li> </ol>	<p>Solveig, Malin og Olga</p> <p>Marie, Solveig (også tatt inn i økologi-gruppa).</p>
4	<p><b>Status for båtseptik-anleggene.</b></p> <p>Huvo-notatet fra kommunalteknikkgruppa ble ferdig 29.8.2019 (<a href="#">lenke</a>). Det ble gitt en orientering om den videre oppfølgingen deretter.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Anlegget i Hurdal kommune og Hurdal Båt- og Snekkeforening: Ferdig. Inkl. septik bobiler.</li> <li>✓ Anlegget i Eidsvoll kommune og Andelva Båtforening: Ferdig. (Ikke bobiler.) Overleveringsmøte 10.9.20.</li> <li>✓ Anlegget i Nes kommune og Årnes Båtforening: Ferdig. Overleveringsmøte 13.10.20. Inkl. septik bobiler. Kunngjøres sannsynligvis først i mai/juni 2021.</li> <li>✓ Anlegget i Eidsvoll kommune – Vorma/Sundet. Utsatt.</li> </ul> <p>Info gitt om de to første anleggene (<a href="#">lenke</a> og <a href="#">lenke</a>). Er lagt ut på kommunenes hjemmesider og omtalt i Eidsvoll Ullensaker Blad og Romerikes Blad.</p> <p>Malin orienterte om at Hurdal kommune har stilt krav om båtseptikanlegg i ny søknad om bryggeanlegg i kommunen (i tråd med Huvo-notatet).</p> <p><u>Konklusjoner/videre oppfølging:</u></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Hurdal kommune sender over kostnadene for anlegget i Hurdal kommune og Hurdal Båt- og Snekkeforening til Eidsvoll kommune (kopi til Helge).</li> <li>2. Eidsvoll kommune sammenstiller alle kostnadene, og sender en faktura til Nannestad kommune v/ Huvo på kr. 600.000,- først. Alle kostnadene for anlegget i Nes (minus kr. 300.000,- som Huvo tar) faktureres til Nes kommune. Alle kostnader til de 2 anleggene i Hurdalssjøen (minus kr. 300.000,- som Huvo tar) deles i 4 like beløp, der kommunene Hurdal, Eidsvoll, Nannestad og Ullensaker betaler hver sin fjerdedel (i tråd med forslaget i Huvo-notatet). Huvo bør få en oversikt over hva de endelige fakturaene har blitt på.</li> <li>3. Eidsvoll og Nes kommuner må lage formelle samarbeidsavtaler med hhv. Andelva Båtforening og med Årnes Båtforening, som beskriver eierskap og videre driftsforhold. Huvo-notatet kan bruke som et grunnlag. Hurdal vurderer om det er behov for tilsvarende med Hurdal Båt- og Snekkeforening. Kopi av endelige avtaler ønskes sendt til Helge.</li> <li>4. Kommunene vurderer om båtseptikanleggene skal merkes med standard merking (dersom ikke leverandør har gjort det), og om det skal legges inn i følgende databaser og/eller andre: <a href="https://www.stellplatz.no/">https://www.stellplatz.no/</a>, <a href="https://www.bobiltid.no/">https://www.bobiltid.no/</a>, <a href="https://dinfritid.no/">https://dinfritid.no/</a>, <a href="https://park4night.com/">https://park4night.com/</a></li> <li>5. Det må påsees at foreslått stasjon for båtseptik/bobiler i Sundet følger videre planlegging av Sentrumsutviklingen.</li> </ol>	<p>Malin</p> <p>Solveig</p> <p>Solveig, Liv Thea/Henrik, Malin</p> <p>Solveig, Liv Thea/Henrik, Malin</p> <p>Solveig</p>

5	<p><b>Huvo – Prioritering av oppgaver for Huvo neste år.</b> Arbeidsplanen for Huvo sekretariatet (<a href="#">lenke</a>) skal oppdateres for 2021. Det som ikke ble gjort videreføres til neste år. Oppgaver som følger fra VRM legges inn og de prioriteres oppgavene som ligger i Huvo-budsjettet tas inn for 2021. Dersom det bør avsettes tid fra sekretariatet/Huvo til andre tiltak innen kommunalteknikk, bes om at det gis beskjed til Helge.</p> <p><u>Konklusjoner/videre oppfølging:</u> Konkrete tips til oppgaver som bør tas inn i arbeidsliste for neste år, sendes til Helge <b>innen 25.oktober</b> (pga. prosjektgruppemøtet den 26.10).</p>	Alle
6	<p><b>Status oppdatering i Vann-Nett og forvaltningsplanen</b> Helge orienterte om:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Badeplasser lagt inn i Vann-nett. Alle kommunene har lagt inn.</li> <li>• Drikkevann lagt inn i Vann-nett. Alle kommunene har lagt inn.</li> <li>• Primærdata fra badevannsovervåkingen 2018 og 2019 er lagt inn i Vannmiljø.</li> <li>• Områder med jordvanning har ikke vært tema inn i denne planperioden heller.</li> <li>• NVE splittet antall VF fra 61 til 127 i jan./febr., men nå er det 112 VF. Data «hang» på tidligere VF. Stor ryddejobb gjennomført sammen med FM. Men muligens fortsatt noe feil.</li> <li>• Huvo har deltatt i den regionale arbeidsgruppa 28.8 og 23.9 om vannforvaltningsplanene, og levert en KU for kommunal sektor.</li> <li>• Info ble gitt om «kommune-koder» som senere blir lagt inn i Vann-Nett, slik at det skal være mulig å søke opp kun tiltak med ansvar for egen kommune. De er: <ul style="list-style-type: none"> <li>➢ Eidsvoll - K3035</li> <li>➢ Hurdal - K3037</li> <li>➢ Østre Toten - K3442</li> <li>➢ Gran - K3446</li> <li>➢ Ullensaker - K3033</li> <li>➢ Nannestad - K3036</li> <li>➢ Nes - K3034</li> <li>➢ Stange - K3413</li> </ul> </li> <li>• VRM henter i disse dager ut opplysninger fra Vann-Nett til forvaltningsplanen/ tiltaksprogrammet.</li> <li>• FM og Huvo «ryddet» i miljømålene i Vann-Nett den 17.9. Alle miljømål skal nå være lagt inn riktig som forslag, bortsett fra grunnvann.</li> </ul> <p><u>Konklusjoner/videre oppfølging:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Alle ble anmodet om å sjekke Vann-Nett for «sin» kommune, slik at det blir så riktig som mulig, med henvisning til uttrekk i excel-arket som fulgte innkallingen, men helst direkte i <a href="#">Vann-Nett portal</a> også. Det er primært tiltak som skal følges opp av kommunalteknikkgruppa som bes om å kvalitetssikres. Endringer meldes til Helge, som kan rette direkte på kommunale tiltak. Østre Toten har bekreftet at det er korrekt. Det er neppe endringer i Hurdal, men det bør sjekkes. Ullensaker ser først på tilsendt liste, og kontakter Helge dersom bistand ønskes. I Nes er eneste endringen at Vormå er delt i 2 VF.</li> <li>• Nannestad avtaler gjennomgang sammen med Helge. Olga sender epost.</li> <li>• Eidsvoll avtaler gjennomgang sammen med Helge. Tentativt 28.10, via Lync.</li> <li>• Helst bør gjennomgangen være gjort innen. <b>Frist: 30. oktober.</b></li> <li>• Som vedlegg legges de justerte tidsfristene for rulleringen av vannforvaltningsplanene.</li> </ul>	Malin, Marie, Solveig, Liv, Thea, Olga, Helge
7	<p><b>Sektorvis/kommunevis gjennomgang av egne tiltak</b> <u>Hurdal kommune. Malin orienterte:</u> Status er omtrent som sist. Det mangler personer til å følge opp. Ny person skal ansettes til neste år for å følge opp arbeidet med spredt avløp. Men selve kartleggingen er ferdig og saneringsplan for avløp er klar, inkl. hvilke områder som skal kobles til kommunalt avløpsnett. For tiden utredes løsningsvalg for utslippskravene satt av fylkesmannen. Viktig valg er om det skal legges</p>	

avløpsledning til Bårlidalen i Eidsvoll, eller om nytt renseanlegg skal bygges i Hurdal. Det ventes avklart i mars 2021.

Eidsvoll kommune. Solveig orienterte:

Kommunen er forsinket i forhold til tidsangivelsene i handlingsplanen, blant annet fordi de har hatt en pause med utsendelse av varsler og pålegg pga. utbruddet av covid-19, og de problemene det medførte. Kommunen er delt inn i 11 soner. Er nå omtrent halvveis med å sende ut varsler for sone 2 (Gullverket), men der har noen allerede startet oppryddingen. Resten av varslene sendes ut rundt årsskiftet. Fristen for ca. halvparten av anleggene i sone 1 (Risa) går ut nå i slutten av oktober, slutten av desember og resten i mars 2021 (ca. 220 anlegg), og der er en del i gang med oppryddingen. Deretter følger sone 3 (Stensby) og så sone 4 (Nessa). Noen steder i kommunen skal det kommunale avløpsnett utvides som et ledd i oppryddingen.

Nannestad kommune. Olga orienterte:

Opprydding spredt avløp i Hæra er godt i gang. Pga. permitteringer/covid-19 er det søkt om utsatt frist for 28 anlegg, noe som er innvilget. For andre nedbørsfelt til Hurdalssjøen er det sendt ut varsel om pålegg til alle husstander der utslippskravene ikke er oppfylt. Det gjelder 39 anlegg nord for Vangbekken. Pumpestasjonen i Maura er nå ferdig.

Ullensaker kommune. Marie orienterte:

Det har ikke skjedd så mye siden sist. Kommunen rekker ikke fristen som er satt for oppgraderingen av avløp. Det jobbes med oppgraderingen av anleggene i Risa, og forlengelse av ledningsnett til boligområdet ved Hersjøen som pt., er planlagt men ikke gjennomført. Det skal være et internt møte neste uke for å revidere frister og prioritere videre.

Nes kommune. Liv Thea orienterte:

Det sendes ut pålegg iht. planen. Det nærmer seg slutten for utsendelse av pålegg for de anleggene som har dårlig miljøindeks (gjelder hele kommunen). Sone 1 (østsiden av Vorma), er de stort sett er ferdig, mens sone 5 (vestsiden av Vorma) er pålegg sendt ut og fristen er 2022. Det er flere steder med trykkavløp. Det er et ønske om å oppdatere forskriften om mindre avløpsanlegg, blant annet i forbindelse med oppstart av oppryddingen av de anleggene som ikke har fullt så dårlig miljøindeks, men som likevel ikke tilfredsstiller kravene i forurensningsforskriften. Disse anleggene skal de starte med å se på i 2021. Vesentlig utbedring av avløpsnett er gjennomført i Brårud, som vil påvirke stasjonen VO-S-Fosserud. Overtagelsesdatoen for det ferdige båtseptik-anlegget i Vorma/Glomma (Årnes) er i dag.

Østre Toten kommune. Helge orienterte, etter epost fra Lene Birgit:

Det jobbes videre etter handlingsplanen. Områdene på åsen, som drenerer til Hurdal er stort sett hytter, og kommunen tar tak i det som oppdages innimellom. Det er noen som har fått pålegg om å avvikle sitt utslipp fra ulovlig etablerte tette tanker i diverse boder etc. Arealdelen i kommuneplanen er oppdatert, og sier nå at fritidsboliger utenfor regulerte hyttefelt verken kan etablere innlagt vann, eller vannspylende toalett. Dette har de ventet på, for «Jets-systemet» med 25 l vanntank med utslipp til tett tank har funnet et smutthull en del år nå. Nå få de begrenset nyetableringer av tette tanker «overalt» på åsen.

Fylkesmannen i Oslo og Viken (FmOV). Anette orienterte:

Hovedfokus er på kap. 14, og noe på kap. 13. Fylkesmennene har fått oppdrag fra Miljødirektoratet med å kartlegge utslipp fra tettbebyggelse samlet, dvs. ikke hver for seg. Det innebærer at noen kap. 13-anlegg nå vil havne i kap 14. Samlet vurdering gjelder både utslippskrav og overvåkingskrav, og selv om det er flere

	<p>vassdrag. Det er komplisert, ikke minst fordi det finnes en del overføringsledninger til andre vassdrag som da må tas inn i vurderingene. I tillegg er begrepet «tettbebyggelse» noe «flytende» i Akershusregionen og gjelder store områder. Det utarbeides en «utslippsmal» i regi av miljødirektoratet, der fylkesmannen deltar i arbeidsgruppen. Det ventes på ferdigstillingen av denne. Anlegg eldre enn 2009 skal oppgraderes. Det kan også være at det settes strengere krav til prosent rensing fordi mengden utslipp totalt øker. Nitrogenkravene diskuteres nå i Miljødirektoratet. Det er mottatt signaler om at det pga. returstrømmer i biogassanlegg kan det bli store N-utslipp, og at det kan være hensiktsmessig med egne utslippskrav for slike. Fylkesmannen har vært på tilsyn ved flere anlegg, deriblant Bårlidalen og NRA. Det er avdekket at flere anlegg har lagt gjennomsnittlig ukesutslipp til grunn og ikke maksimalt ukesutslipp. Det kan innebære mer i overløp enn det skal, og at anleggene ikke oppfyller renskravene. Dette skal tydeliggjøres i tillatelsene. Anleggene må ha oversikt over alle parameterne i kravene, som: BOF, KOF, N, P osv. De er ikke alltid de har det, selv om konsulenter brukes. Det er anleggseier som har ansvaret for evt. å søke – de må ikke vente på fylkesmannen. Fylkesmannen ber IKS-ene om å samhandle bedre, og se helheten i planarbeidet også for videre planer om boligbygging etc. Renseanleggene må være dimensjonert for framtidige belastninger, og det kan ta tid å endre det. Derfor bør de utarbeide strategiske planer – helst for 30-års perioder. Fylkesmannen ser at risikovurderinger/klassifiseringer ofte er et kritisk punkt, når det gjennomføres tilsyn. Både kommunene og IKS-ene må være i forkant av påslippsavtaler med industribedrifter. Fylkesmannen ser også på anleggenes avløpskapasitet og evt. videre utbedringsplaner i sine tilsyn.</p>	
8	<p><b>Eventuelt</b> Ingen saker. Tilbud om befarings til båtseptikanleggene ble avslått av tidsmessige årsaker.</p>	
	<p><b>Neste møte</b> Tid: Onsdag 17. februar 2021. kl. 9.00 – 15.00. Sted: Nes kommune, sannsynligvis formannskapssalen. Helge B. Pedersen (ref.)</p>	Solveig/Helge

Vedlegg:

- Veileder om miljøvennlig erosjonssikring. (Guide\_design\_construction\_cribwalls\_en).
- Justert rammeplan 2020-2022, for rulleringen av vannforvaltingsplanene.

<i>Postadresse</i>	<i>Telefon</i>	<i>E-post</i>
Vannområdet Hurdalvassdraget/Vorma	66 10 50 67/66 10 50 00	postmottak@nannestad.kommune.no
c/o Nannestad kommune	<i>Telefaks</i>	<i>Internett</i>
Teiealleen 31	66 10 50 10	www.huvo.no
2030 Nannestad		