

Velkommen til GVD - juleseminar!





Mål: Skape forståelse for og eierskap til GVD

Formidle aktiviteter og nyheter i Godt Vann
Drammensregionen og samarbeidskommunene

11.45	Velkommen! <ul style="list-style-type: none"> - Presentasjon av dagens program - Veien videre for GVD – strategi og tilleggsavtale 	Arild Eek Leder av programstyret
12.05	Kort fra nettverkene: <ul style="list-style-type: none"> - VA-normen - Sikkerhet og beredskap - Husvannmålere - Gebyr, abonnent - Informasjon - Drift avløp 	Ledere av nettverkene
12.45	Anskaffelse og bruk av Lora (husvannmålere) – nå og i fremtiden	Andreas Brekne Asker kommune
13.00	Kokeanbefaling til 15 000 på Konnerud. <ul style="list-style-type: none"> - Håndtering av hendelsen, oppfølging vannkvalitet - Vurdering av kokevarsel 	Margrethe Husebø Drammen kommune
13.15	Regionalt samarbeid – avløp Status og utredninger i denne fasen	Marlene Wilhelmine Jensen Drammen kommune
13.30	Pause. Kaffe og kake	
14.00	Lekkasje kontroll – praktisk gjennomføring <ul style="list-style-type: none"> - Utstyr og hjelpemiddel - Konkret eksempel fra Svelvik og Fjell 	Jon Henning Hagnæs Lekkasjekontrollør GVD
14.15	GVD driftstøtte <ul style="list-style-type: none"> - Modellering, nettinspeksjon, VA-GIS - Tilstandsvurdering av kummer 	René Astad Dupont Drifts- og prosjektansvarlig GVD
14.35	Om fremmedvann i avløpsnett og hvordan vi jobber med dette i Asker.	Kristin Jensen Sola og Eivind Dalevold Asker kommune
14.55	Hvordan drive effektiv spyling Oppsummering etter Glitrevannverkets spyleseminar	Jarle Skaret Glitrevannverket
15.10	Mattilsynet <ul style="list-style-type: none"> - Planlegging av revisjoner for årene som kommer - Tanker rundt revisjon 2020, ledningsnett 	Marit Beseth Nordeide Mattilsynet
15.25	Oppsummering. God Jul!!	


Veien videre for GVD- strategi og tilleggsavtale (kommunereformen)






Felles hovedplan for
vannforsyning og avløp
i Drammensregionen
2010 - 2021

En strategisk temaplan om helhetlig og
bærekraftig vannressursforvaltning
April 2010

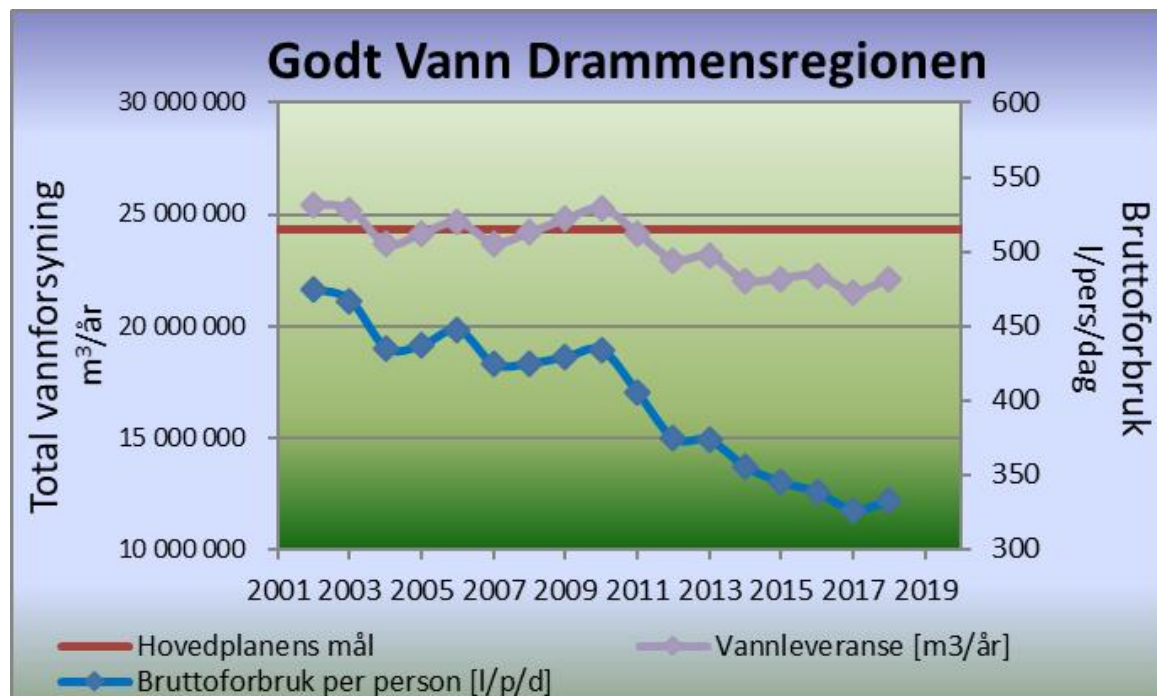
 **Godt Vann**
Drammensregionen



Politisk mandat

Utfordringsbildet

- Lekkasje vannforsyning
- Fremmedvann til avløpssystemet
- Manglende tilsyn med 10.000 små avløpsanlegg
- Ekstremvær, flom, overvann



Politisk mandat

Samarbeidsavtalen:



AVTALE

om

Deltagelse i samarbeidsprosjektet GODT VANN – Drammensregionen, GVD

mellom:

Glitre kommunene:

Drammen, Lier, Nedre Eiker og Røyken

og

Hurum, Modum, Sande, Svelvik og Øvre Eiker kommuner

Terje Røren
Vannverksjef

Glitrevannverket IKS
Prosjektstyrets leder

Tron Bamrud

Rådmannen i Sande

Svein V. Thorgersen
rådmann i Svelvik

Rådmannen i Svelvik

18/9-2007

Arnhild Danielsen
Rådmannen i Hurum

Rådmannen i Øvre Eiker

Jostein Barstad
Rådmannen i Øvre Eiker

Aud Norunn Strand
Rådmannen i Modum

Organisasjonsplan

Programstyret

Koordinator
Sekr. programstyret

Styring/ledelse:

- Mål
- Aktivitetsplan
- Budsjett
- Fremdrift
- Rapportering
- Forankre/gjennomføre

Driftsstøtte, kart og analyse

Ansvar: René Astad Dupont

Tilby tjenester innen datafangst, kart, kartbaserte analysemodeller og analyser for å heve kvaliteten i løpende planlegging og drift

Tjenesteutvikling- prosjekt

Ansvar: Prosjektlederne

Utarbeide analyser, utredninger og gjennomføre utredningsprosesser med sikte på å utvikle policy, normer, regelverk, retningslinjer,

Kompetanseutvikling

Ansvar: Ragnhild Leirset

Utvikle VA-ansattes og andre relaterte ansattes fag- og styringskompetanse

Påvirkning/synlighet

Ansvar: Ragnhild Leirset

-Påvirke innbyggernes adferd vedr. bærekraftig vannressursforvaltning
-Styrke VA-tjenestene tillit og troverdighet vedr. sikkerhet og trygghet i lokalsamfunnet
-Sikre interninformasjon mellom GVD og kommunene

Tilleggsavtale

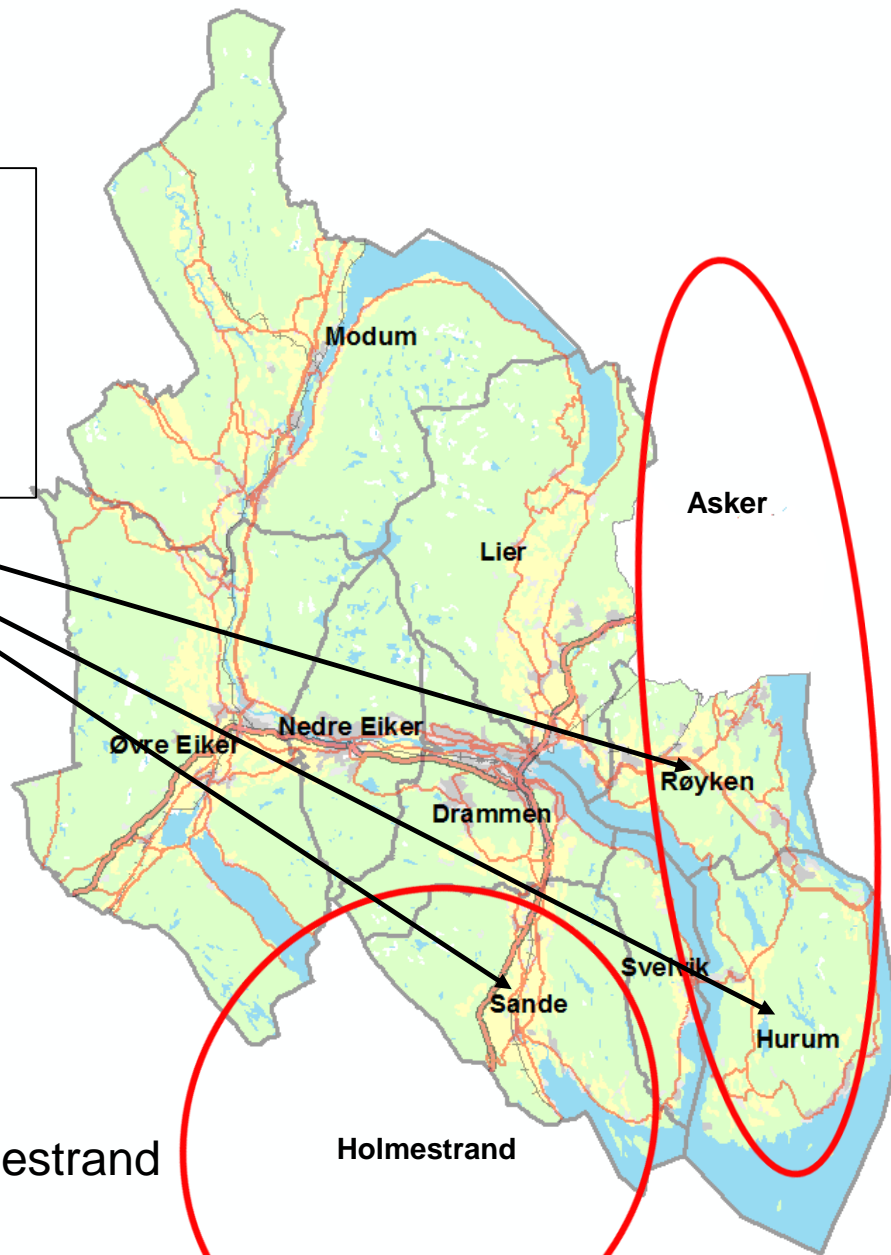
mellom

Glitrevannverket, Modum kommune, Øver Eiker kommune, Drammen kommune, Lier kommune, Holmestrand kommune og Asker kommune, (heretter kalt PARTENE) vedrørende samarbeidsprogrammet Godt Vann Drammensregionen (GVD) regulert i avtale datert 23.8.2007 (AVTALEN).

1. Denne avtalen har sin bakgrunn i kommunereformen pr. 1.1.2020 da
 - Røyken og Hurum kommuner sammen med Asker kommune danner ny kommune som får navnet Asker kommune
 - Nedre Eiker, Drammen og Svelvik kommuner danner ny kommune som får navnet Drammen kommune
 - Sande kommune sammen med Holmestrand kommune danner ny kommune som får ..navnet Holmestrand kommune.
2. PARTENE er enige om at GVD etter 1.1.2020 videreføres og at AVTALEN legges til grunn for samarbeidet.
GVD styres av et programstyre der PARTENE har en representant hver. Programstyret velger selv sin leder og nestleder.
Inntil programstyret beslutter noe annet, legges Strategiplan 2016-2020 inkl. organisasjonsplan til grunn for virksomheten.
3. Drift støtte: Aktiv lekkasjekontroll på vannforsyningsystemene med tilhørende aktiviteter (geodataforvaltning, modellering med mer) videreføres av GVD programmet i de geografiske områdene som GVD har ansvar for i dag.
4. De nye kommunene Asker og Holmestrand deltar fullt ut i øvrige aktiviteter i programmet.
5. Programstyret fastsetter årlige budsjett/årsplaner.
Dekning av programmets kostnader skjer ved økonomisk bidrag fra PARTENE i hht. gjeldende fordelingsnøkler: Fordelingsnøkkelen tar hensyn til antall innbyggere, antall innbyggere tilknyttet offentlig vann og avløp og kilometer kommunale rør.
 - Asker kommune bidrar økonomisk til driftstøtten tilsvarende den andel som Røyken og Hurum kommuner bidrar med i 2019. For øvrig aktivitet i programmet benyttes fordelingsnøkkel der Asker kommune i sin helhet inngår.
 - Holmestrand kommune bidrar økonomisk til driftstøtten tilsvarende den andel som Sande kommune bidrar med i 2019. For øvrig aktivitet i programmet benyttes fordelingsnøkkel der Holmestrand kommune i sin helhet inngår.
6. Denne tilleggs avtalen gjelder fra 01.01.2020 og inntil videre.

Tilleggsavtale

- Aktiv
lekkasjekontroll
mm. i regi av
GVD videreføres



Nye Asker

Nye
Holmestrand

Holmestrand



Godt Vann
Drammensregionen

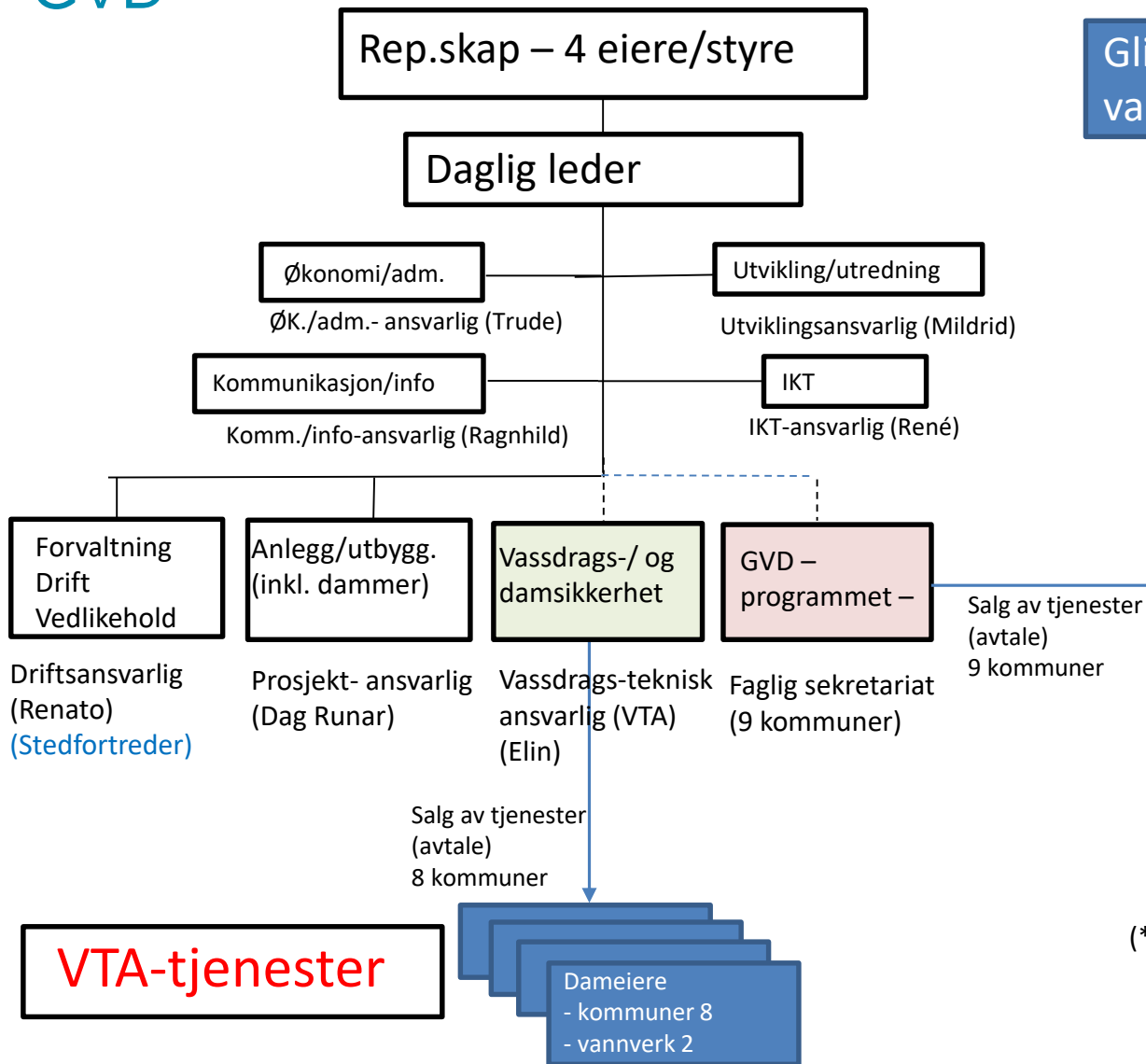
Programstyret 2020 - ledelse

- Konstituering 5.2.20
 - Medlemmer – faste og vara
 - Valg av leder og nestleder
 - Valg av arbeidsgiverutvalg (leder, nestleder + et medlem?)

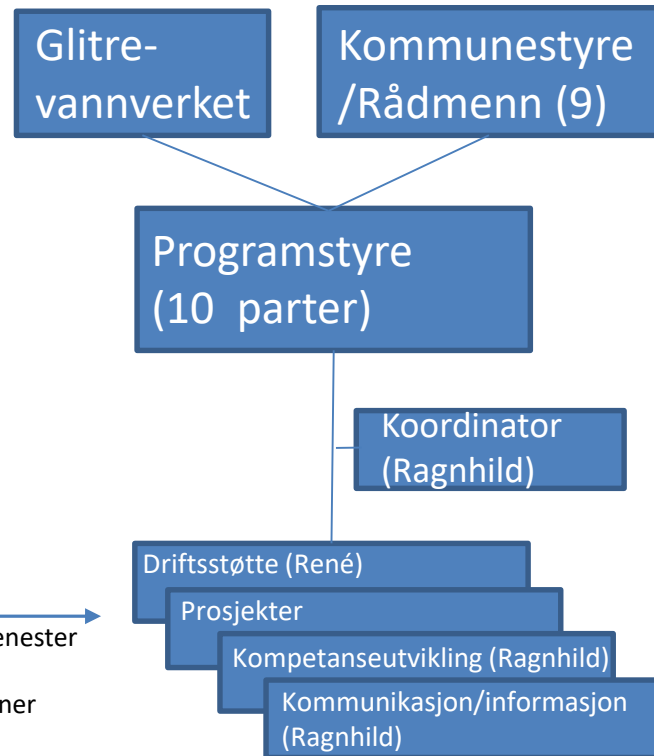
 - Valg av leder:
 - alt. 1: GV's representant dvs. daglig leder
 - alt. 2: Representant fra kommunene
 - Oppgaver
 - Forberede p-styremøter, strategisamlinger, seminarer
 - Lede p-styremøter og evt. annet
 - Løpende oppfølging av sekretariatets arbeid
- 15-20% stilling

Styring – GVD

Glitrevannverket IKS



GVD*-programmet



(*GVD = «Godt Vann i Drammensregionen»)

Programstvret 2020 - ledelse

- + Nærhet/effektivitet
- + Helhet
- VA-kompetanse?

Ny daglig leder

- Marius Asheim 45, Nesbru
- Gift, 2 barn



UTDANNING

1999 – 2002	NTNU. Sivilingeniør kjemisk prosesseteknologi
1997 – 1999	University of Colorado, USA. Bachelorgrad, kjemi
1993 – 1996	Høgskolen i Oslo. Høgskoleingeniør, kjemi

ARBEIDSERFARING

2016 – d.d.	OBOS Energi AS / Tyngdekraft AS – daglig leder
2014 – 2016	OBOS BBL – Forretningsutvikler vannkraft
2010 – 2014	Södra Cell Tofte – Seksjonssjef Prosesseteknikk
2006 – 2010	Södra Cell Tofte – Skiftsjef (med tilleggsfunksjon som skiftsjefkoordinator fra desember 2009)
2004 – 2006	Södra Cell Tofte – Driftsingeniør fiberlinjen
2002 – 2004	Södra Cell Tofte – Prosessingeniør, energi og kjemikaliegjenvinning



Godt Vann
Drammensregionen

Teknologiutvikling/innovasjon

- Avtale Norsk Vann 2018/2019
 - rådgiver Norsk Vann
 - nasjonalt nettverk
 - arbeidsgruppe – Mårten, René, Honar, Live
- 2020 – Norsk Vann – hva nå?

Teknologiutvikling/innovasjon - tilnærming fra Norsk Vann/nettverket:

Videre arbeid for Teknologiutviklingsnettverket i 2020:

- Følge opp pågående FoUI-prosjekter. Formidle resultater.
- Følge opp SFI-WIN og andre prosjektsøknader hvis de innvilges.
- Få til mer samarbeid og koordinering, workshops for å identifisere nye fellesprosjekt?
- Etablere Vannbransjens Innovasjonsprogram, og jobbe for at dette skal kunne finansieres fra et obligatorisk påslag på vann- og avløpsgebyret

Mulige nye initiativ/aktiviteter i 2020?:

1. Klimasats-søknad med frist 15. februar 2020. Prosjekteier: NRA/Lillestrøm kommune (se over)
2. Workshop: Mulig FoU-prosjekt knyttet til Vannsenteret på Ås: Lekkasje og fare for innlekking? Tiltak? Eksperimenter i testfelt? Samarbeid med NMBU og FHI (se over)
3. Workshop for å diskutere mulig prosjekt som skal hjelpe kommunene med å stille de mest fornuftige og realistiske kravene til avløp i spredt bebyggelse i nedbørfelt drikkevannskilder: Prosjekteier: Vestfold Vann/Tanja (se over)?
4. Workshop: Digital Water City in Norway, med fokus på «hva trenger vi, hva finnes, hva er realistisk å utvikle»
5. Workshop: Overvann, vannkvalitet og behov for tiltak?
6. Kom med forslag....:-)

Teknologiutvikling/innovasjon - tilnærming lokalt/regionalt

- Mål - må ha
- Strategi - må ha
- Organisering – tilpasset mål og strategi
- Videreføre noe felles?

Teknologiutvikling/innovasjon

- tilnærming lokalt/regionalt

Innspill strategi – ikke gape for høyt

→ styrke evnen til å sikre innovasjon gjennom anskaffer-rollen

Konkrete tiltak

- Felles anskaffelse av innkjøpsrådgiver
- Felles rammeavtale konsulenter
- Felles anskaffelser for øvrig

Innspill organisasjon:

- Prosjekter
- Nettverk alle