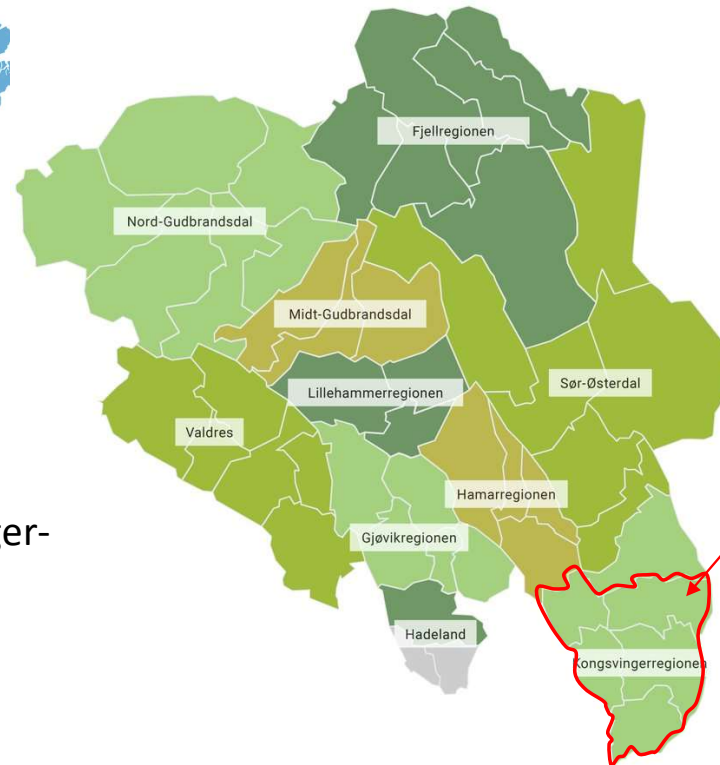




Erfaring fra interkommunalt VA-selskap

Hanne Rolsdorff,
Daglig leder GIVAS

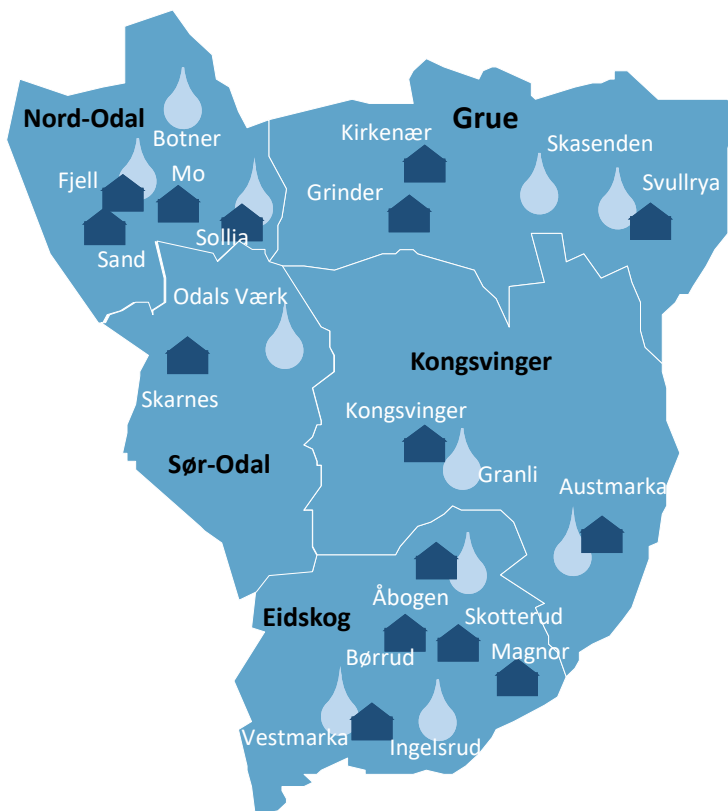
GIVAS – Kongsvingerregionen i Innlandet fylke



Innlandet – Norges største fylke i areal

<u>Kommune:</u>	<u>Ant. innbyggere</u>
Kongsvinger	ca 18.000
Grue	ca 5.000
Nord-Odal	ca 5.000
Eidskog	ca 6.000
Sør-odal	ca 8.000
<u>= totalt</u>	<u>ca 42.000</u>

Om GIVAS IKS



Areal neste 7 ganger større enn Trondheim

Nøkkelfakta

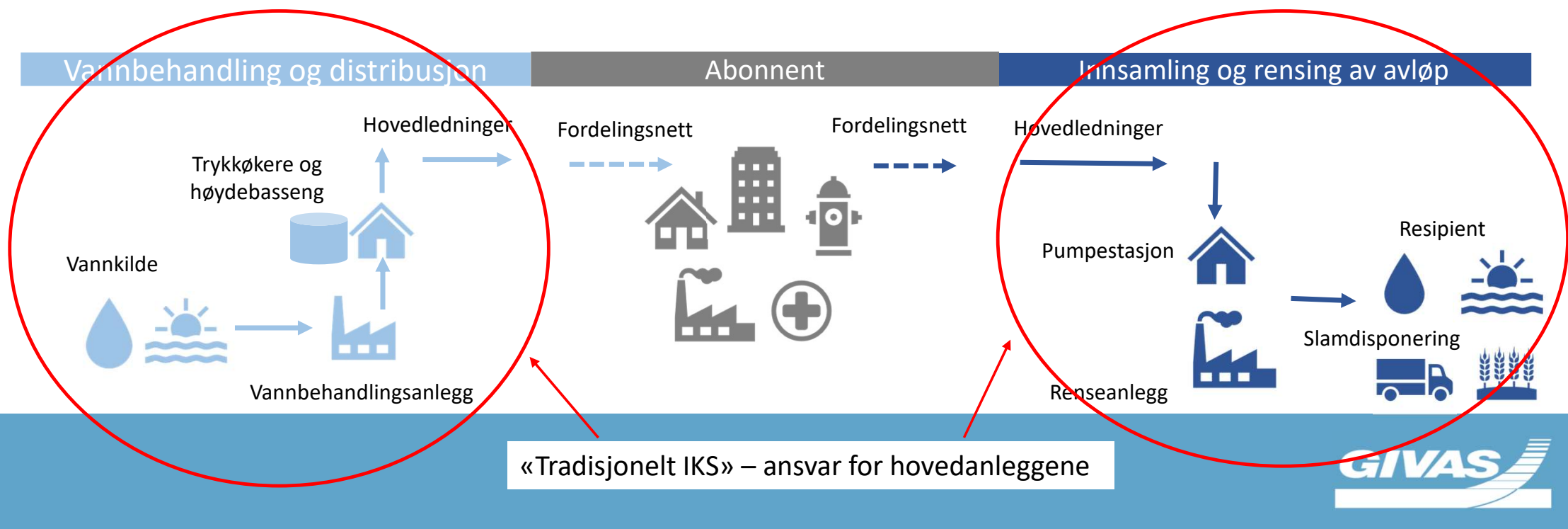
- Opprettet 2006 – siste kommune 2024
- Ca 60 ansatte inkl. lærlinger
- Ca 200 mill omsetning
- 100-200 mill kr i årlige investeringer

Drifter:

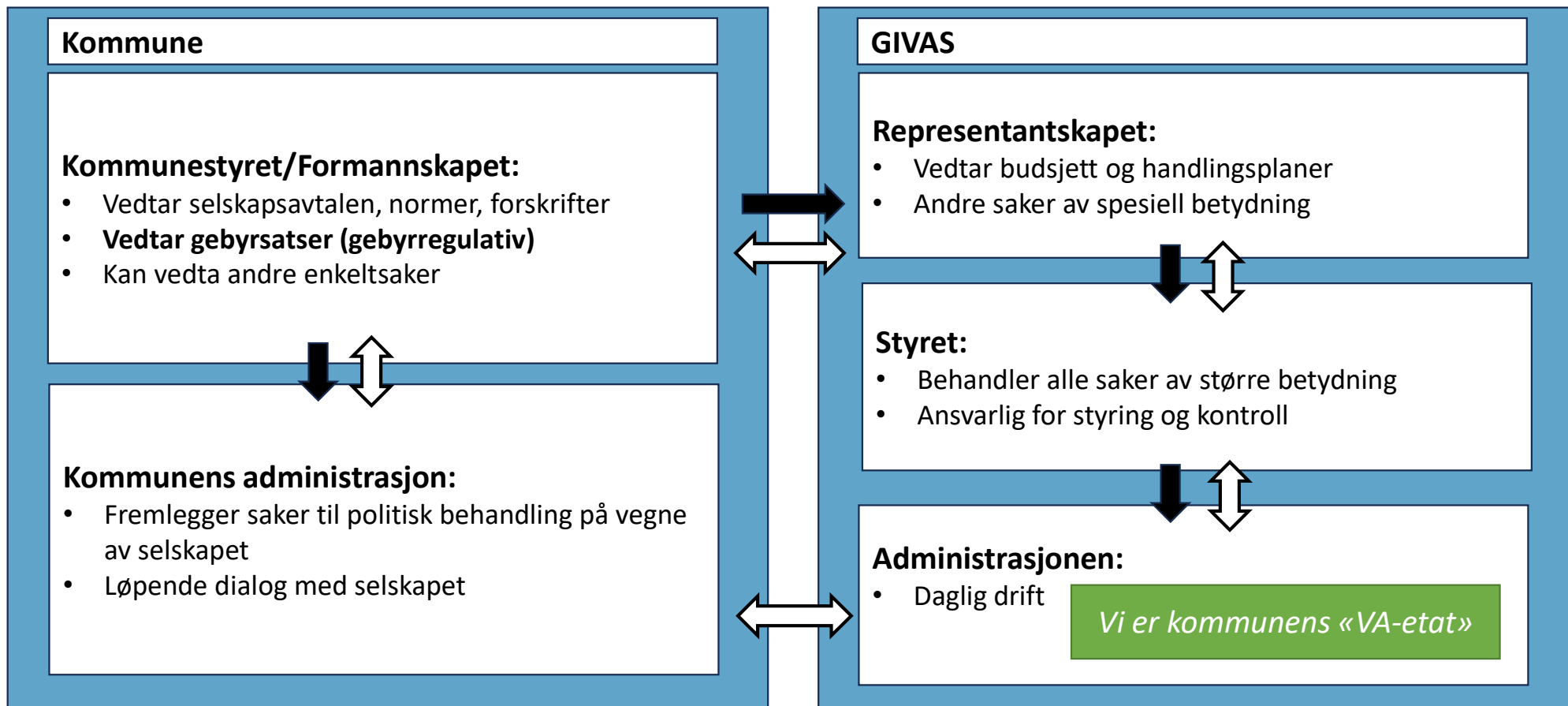
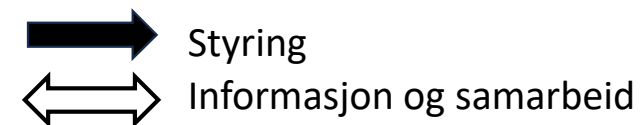
- 15 avløpsrenseanlegg
- 11 vannbehandlingsanlegg
- 10 høydebasseng
- Ca 170 pumpestasjoner
- Vintervedlikehold for Kongsvinger

Om GIVAS IKS – Hva er spesielt med oss?

- **Eier og drifter** eierkommunenes vann- og avløpsinfrastruktur
 - Delegert alle oppgaver som kan delegeres
 - Overtatt alle kommunes oppgaver
 - Ansvar direkte ovenfor abonnentene (inkl utsending av faktura og tilkoblingsøknader)



Styring – IKS-modellen



Hvorfor opprette IKS'er?

Utfordringer:

- Rekruttering og kompetanse
- Stort teknisk etterslep/ store investeringer
- Klimaendringer
- Skjerpede myndighetskrav
- Skjerpet krav til risikostyring og beredskap
- Økte sluttbrukerkrav



Hvorfor opprette IKS som totalmodell?

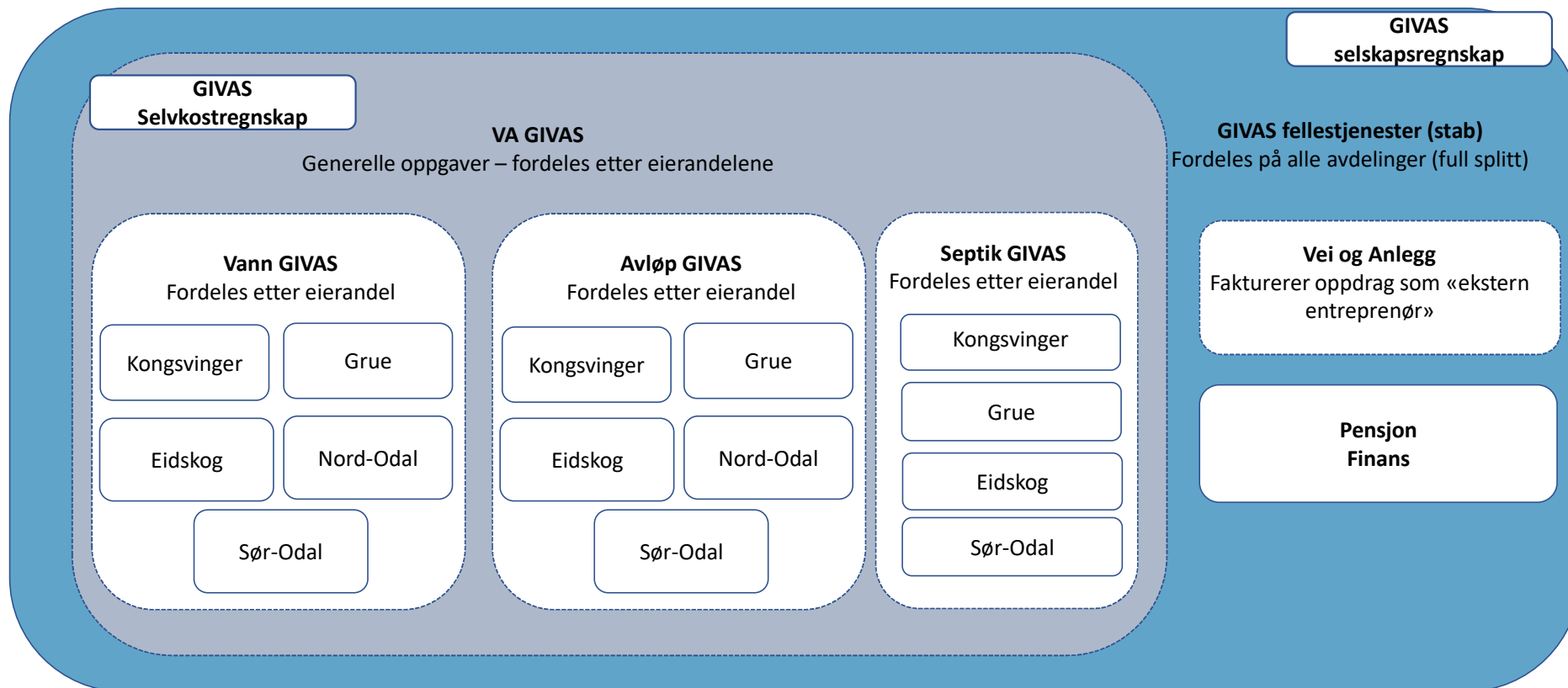
Fordeler:

- Større og samlet kompetansemiljø
- Egnet for småkommuner (ikke avhengig av felles infrastruktur)
- Administrative og driftsmessige stordriftsfordeler
- En mer robust organisasjon (inkl vakt og beredskap)
- Kan se infrastruktur på tvers av kommunegrenser
- Entydig eie- og driftsansvar – både ovenfor myndigheter, kommunene og abonnentene
- Lik forvaltning mellom nabokommuner
 - Felles normer og forskrifter (ikke krav)

Utfordringer:

- Ikke VA-kompetanse i kommunene – fordrer godt samarbeid
- Må føre separatregnskap pr. selvkostområde
- Utfordringer med forskjellige standarder mellom kommunene
- Kommunen som forurensningsmyndighet kan ikke delegeres – må løses

Selvkost - 16 særregnskap



Gebyr og budsjett

- Gebyrsatsene pr kommune, men lik strukturen (ikke krav)


www.givas.no

GEBYR FOR VANN, AVLØP OG SEPTIK, KONGSVINGER KOMMUNE

Vedtatt med følgende hjemmel:
 FOR 2004-06-01 nr 931: Forskrift om begrenning av forurensning (forurensningsforskriften)
 FOR-2019-12-12-2262: Forskrift om vann- og avløpsgebyrer, Kongsvinger, Nord-Odal, Grue, og Eidskog
 FOR-2017-11-23-1842: Forskrift om tvungen tømning av slamavskillere og tette tanker, Kongsvinger

- Gebyrgrunnlag vann, avløp og septiktømming, gjeldende fra 01.01.2021.
- Alle priser tillegges mva.
- Årsgebyr = Abonnementsgebyr + Forbruksgebyr

VANN	2022	Enhet
Abonnementsgebyr, vann	1 000	pr. år
Abonnementsgebyr, vann risikoabonnter ¹	3 000	pr. år
Forbruksgebyr, vann	14,60	pr. m ³
Forbruksgebyr, vann etter areal, bolig	21,90	pr. m ²
Forbruksgebyr, vann etter areal, fritidsbolig	10,95	pr. m ²
Vannpost – hytter	1 600	pr. år
AVLØP	2022	Enhet
Abonnementsgebyr, avløp	1 200	pr. år
Abonnementsgebyr, avløp risikoabonnter ¹	3 000	pr. år
Forbruksgebyr, avløp	18,10	pr. m ³
Forbruksgebyr, avløp etter areal, bolig	27,15	pr. m ²
Forbruksgebyr, avløp etter areal, fritidsbolig	13,58	pr. m ²
ere, inkl. montering	1 300	pr. gang
iter purring	1 300	pr. gang
	600	pr. gang
	2022	Enhet
ert år	1 980	pr. år
tømming hvert 4. år	495	pr. år
tømming hvert 2 år	495	pr. år
gråvannstank	248	pr. m ³
	297	pr. m ³
Bestilt-/tilleggstømming, gråvannstank		
Tette tanker		



IR VANN, AVLØP OG SEPTIK, GRUE KOMMUNE

Igende hjemmel:
 I nr 931: Forskrift om begrenning av forurensning (forurensningsforskriften)
 2-2262: Forskrift om vann- og avløpsgebyrer, Kongsvinger, Nord-Odal, Grue, og Eidskog
 5-578: Forskrift om tvungen tømning av slamavskillere og tette tanker, Grue

grunnlag vann, avløp og septiktømming, gjeldende fra 01.01.2022
 iser tillegges mva.

yr = Abonnementsgebyr + Forbruksgebyr

	2022	Enhet
tsgebyr, vann	1 150	pr. år
tsgebyr, vann risikoabonnter ¹	3 000	pr. år
yr, vann	17,10	pr. m ³
yr, vann etter areal, bolig	25,65	pr. m ²
yr, vann etter areal, fritidsbolig	12,83	pr. m ²
ytter	1 600	pr. år
	2022	Enhet
tsgebyr, avløp	2 500	pr. år
tsgebyr, avløp risikoabonnter ¹	3 000	pr. år
yr, avløp	37,80	pr. m ³
yr, avløp etter areal, bolig	56,70	pr. m ²
yr, avløp etter areal, fritidsbolig	28,35	pr. m ²
R	2022	Enhet
ie	200	pr. år
tsne vannmålere, inkl. montering	1 300	pr. gang
annmålere	1 300	pr. gang
vannmåler etter purring	600	pr. gang
MING ²	2022	Enhet
; tømning hvert år	3 160	pr. år
; tømning hvert 2. år	1 580	pr. år
; fritidsbolig, tømning hvert 4. år	790	pr. år
; for gråvann, tømning hvert 2 år	790	pr. år
gstømming	790	pr. m ³
Bestilt-/tilleggstømming, gråvannstank	395	pr. m ³
Tette tanker	474	pr. m ³

Forskrift om vann- og avløpsgebyrer, Kongsvinger, Nord-Odal, Grue, og Eidskog kommuner,

OPPRINNELIG KUNNGJORT VERSJON



Forskrift om vann- og avløpsgebyrer, Kongsvinger, Nord-Odal, Grue, og Eidskog kommuner, Innlandet

Dato	FOR-2019-12-12-2262
Ikkrafttredelse	12.12.2019
Endrer	FOR-2011-12-20-1456
Gjelder for	Kongsvinger, Nord-Odal, Grue, og Eidskog kommuner, Innlandet
Hjemmel	LOV-2012-03-16-12-§5, FOR-2004-06-01-931
Kunngjort	18.03.2020 kl. 14.20
Journalnr	2020-0186
Korttittel	Forskrift om vann- og avløpsgebyrer, Kongsvinger, Nord-Odal, Grue, og Eidskog



Handlings- og økonomiplan

- Setter føringer for prioriteringer, lånerammer og prosjekter og gebyrprognoser
- Felles hoveddel, med egne vedlegg pr. kommune
- Investeringsramme per kommune

VEDLEGG A – EIDSKOG	VEDLEGG B – NORD-ODAL	VEDLEGG C - GRUE	VEDLEGG D - KONGSVINGER
			
EIDSKOG KOMMUNE Hovedplan og saneringsplan vann og avløp	NORD-ODAL Hovedplan og saneringsplan vann og avløp	GRUE KOMMUNE Hovedplan og saneringsplan vann og avløp	KONGSVINGER KOMMUNE Hovedplan og saneringsplan vann og avløp
 <small>Vrangsøka, Foto: Kjetil R. Hermansen</small>		 <small>Grømme ved Sandstadsbrua, Foto: Liv Rønneaug Liljedalen</small>	 <small>Vingsjøen og Grømme ved Rom, Foto: Ole-Johann Myhrvold</small>
Prosjektforslag, budsjett og gebyrberegning	Prosjektforslag, budsjett og gebyrberegning	Prosjektforslag, budsjett og gebyrberegning	



HANDLINGS- OG ØKONOMIPLAN
2024-2028

Hovedplan og saneringsplan for vann og avløp



Suksessfaktorer

- Kommunikasjon – åpenhet og tillit – ansvar både IKS og eiere
 - Politisk
 - Kommuneadministrasjonen («*Vi er kommunens VA-etat*»)

- Representantskapet – ledende politikere

Ingen kommune har flertall i representantskapet alene!

- Utvalgte saker løftes politisk (selv om det strengt tatt ikke er nødvendig)
 - Handlings- og økonomiplan
 - Større investeringer
 - Andre saker som har spesiell fokus

IKS'et må innse at de er en del av kommunen!

Kommunen må innse at IKS'et er en del av kommunen!

Erfaring fra Norsk Vann rapport – mulige organisasjonsformer

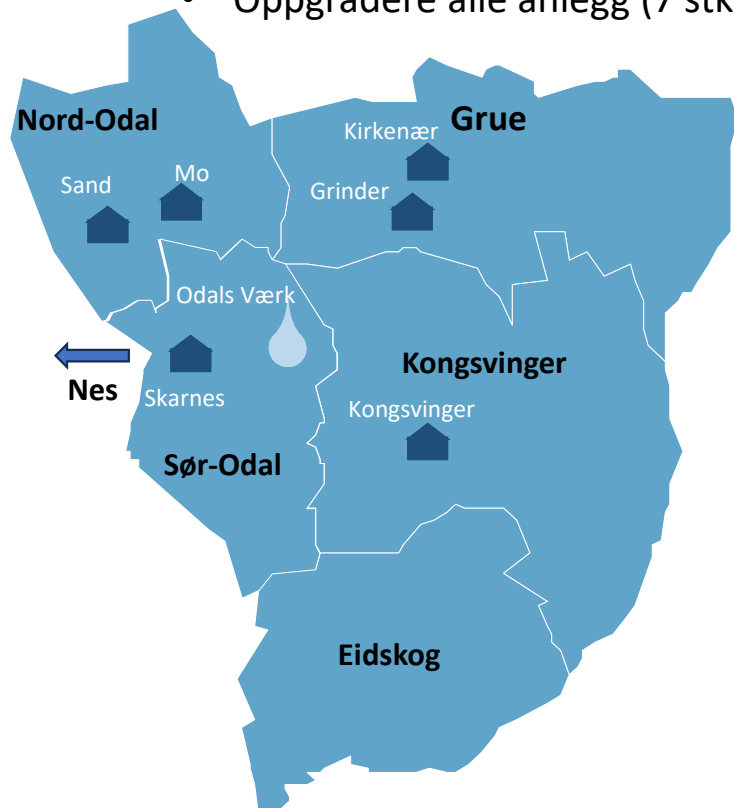
- Organisasjonsformen bør velges ut fra hva målet med samarbeidet er:
 - Hva skal man samarbeide om?
 - Anlegg?
 - Mannskap?
- God omforent begrunnelse for selskapsetablering/samarbeid.
- Godt samarbeid, god eierstyring og tillit mellom partene er viktig for at samarbeidet fungerer godt, ikke org. form i seg selv.



Overordnet plan under utredning

Alternativ 1:

- Oppgradere alle anlegg (7 stk)



Alternativ 2:

- Felles anlegg for Grue, Kongsvinger, Nord-Odal og Sør-Odal (og Nes)



Takk for oppmerksomheten!

