

# Utviklingen i regelverket Etin Riise det siste året

# Få endringer i lover og forskrifter



# Ny jordskiftelov 1. januar 2017 - Grunnerverv -

## Jordskifteretten

- Reparere utjenlige eiendoms- og bruksforhold
- Klarlegge og fastsette grenser og rettigheter
- Holde skjønn og ta avgjørelser etter andre lover
- Enklere regler - mange selvprosederende
- Ikke lenger krav om enighet for



Illustrasjoner fra NOU 2002: 09

# Ny lov med forskrifter om offentlige anskaffelser

## 1. januar 2017

- EU med tre nye direktiver
- NOU 2014: 4 Enklere regler -bedre anskaffelser
- Endrede regler for håndhevelse



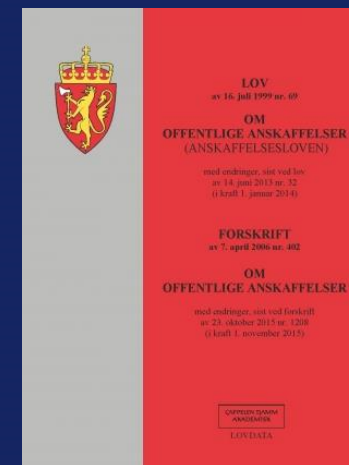
- Ny lov
- Tre nye forskrifter
- Endret forskrift om Lagememnd

va-jus    [Hjem](#)    [Rettskilder og regelverk](#)    [Tematisk utdyping](#)    [Hjelpemidler](#)    [Spørsmål](#)

### Fra nyttår kan kommunal forsyningssektor igjen benytte forsyningsforskriften

av Elin Riise | des 15, 2016 | Forskrifter, Lover | 0 kommentarer

Det er nå bestemt at det nye regelverket for anskaffelser trer i kraft fra nyttår. Ny lov og nye forskrifter ble vedtatt i sommer, du finner informasjon om det nye regelverket [her](#). Departementet er i gang med å utarbeide veiledning til regelverket. En del veiledningstekster er allerede lagt ut på [departementets hjemmesider](#) for offentlige anskaffelser. Flere veiledningstekster vil bli lagt ut fortløpende. KS Bedrift har også en del informasjon om de nye reglene.



- Nasjonal terskelverdi hevet fra 500 000 til 1,1 millioner kroner

# Ny drikkevannsforskrift fra 1. januar 2017

Mattilsynet

## Strengere krav til drikkevannet ditt

12.1.2017 10:33 | Mattilsynet

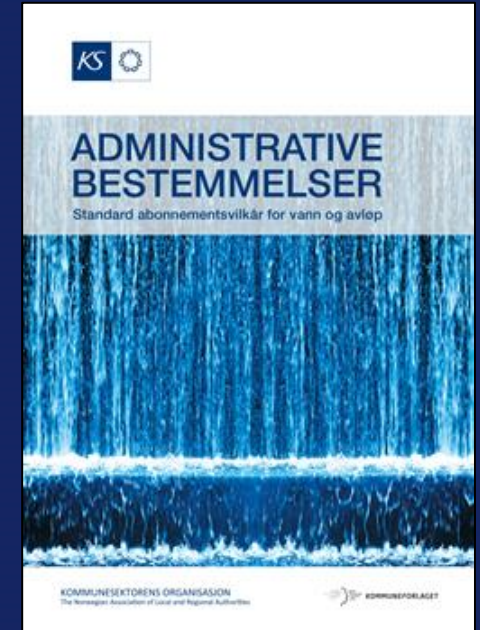
Del [f](#) [in](#) [t](#) [p](#)

En ny drikkevannsforskrift som innebærer strengere krav til alle vannforsyningssystemer, trådte i kraft 1. januar 2017. De skjerpede kravene vil bidra til at abonnentene får en sikrere vannforsyning med færre lekkasjer på nettet og driftsavbrudd. Abonnentene vil også få forskriftsfestet rett til å ha tilgang til oppdatert informasjon om drikkevannskvaliteten. Forskriften innebærer dessuten større ansvar for de som har små vannforsyningssystem, for eksempel i hyttegrender eller hvor noen få husstander deler vannforsyning.



# Reviderte standard abonnementsvilkår

- Revisjon av 2008-vilkårene
- KS (Kommuneforlaget), to arbeidsgrupper
- Oppdatert i tråd med rettspraksis om ansvar for skader og endringer i plan- og bygningsloven
- Tatt inn forslag fra NOU 2015:16





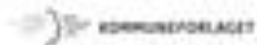
# Eierrådighet

## ADMINISTRATIVE BESTEMMELSER

Standard abonnementsvilkår for vann og avløp



KOMMUNSEKTORENS ORGANISASJON  
The Norwegian Association of Local and Regional Authorities



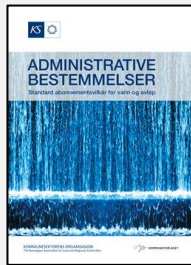
# Myndighet



## NORGES LOVER



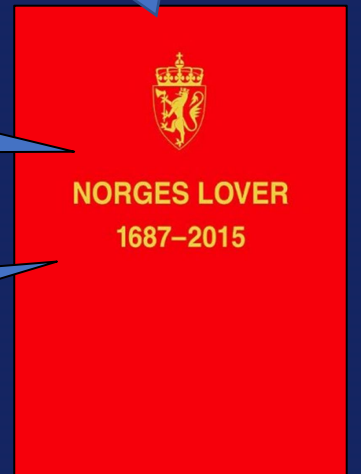
# Tvang



Vannressursloven  
kapittel 12

Forurensningsloven §§ 73 og 74

Plan- og bygningsloven  
kapittel 32





# Norsk Vann forsøker å hjelpe deg på va-jus.no

va-jus [Hjem](#) [Rettskilder og regelverk](#) [Tematisk utdyping](#) [Hjelpemidler](#) [Spørsmål](#) [Nyhetsarkiv](#) [Om va-jus](#)

### Lærebok

Er du blant dem som kommer hit for å kikke nærmere på boka Vann- og avløpsrett av Guttorm Jakobsen, så finner du den ved å klikke på bildet over.

### Standardbrev

Disse sidene inneholder en rekke standardbrev som du kan bruke som mal for egne brev du sender ut til dine kunder.

### Selvkostveiledning

Du finner også Norsk Vanns nye veiledning for praktisering av selvkost på disse sidene.

### Nyttige lenker

- [Miljødirektoratet](#)
- [Mattilsynet](#)
- [Folkehelseinstituttet](#)
- [VA-norm](#)
- [Lovdata](#)
- [Regelhjelp](#)
- [EUR-lex](#)
- [Foreningen god kommunal regnskapsskikk](#)
- [Miljøkommune.no](#)
- [avlop.no; Nettside for mindre avløpsanlegg](#)
- [Norsk Vann](#)

# Norsk Vanns arbeid med å påvirke rammebetingelsene



Regjeringen.no

# EU: Viktig med norske stemmer



- 1 land – 1 stemme
- [www.eureau.org](http://www.eureau.org)

➤ Kontakt Norsk Vann hvis ønske om nyhetsbrev!



# Medlemsinvolvering i høringer

- Høring pågår:
  - Nasjonal bærekraftstrategi for vannbransjen – frist 31. mars
  - VA/Miljøblad – 27. mars
- Norsk Vann har avgitt uttalelser:
  - Kommune lov
  - Bredbåndsutbyggingslov
  - Felles veiledning for ledninger i kommunale veger
  - NS 3070 Samordning av ledninger i grunnen - del 2 Kostnadsfordeling
  - Plan- og bygningslov § 2-3 og endret § 27-2
  - SAK § 8-1 om ferdigmeldinger
  - Nasjonale sjekklister for byggesak
  - TEK 17
  - Vannressurslovens grunnvannsbestemmelser

➤ Følg med på [www.norskvann.no](http://www.norskvann.no) > Vi mener



# Sentrale interessesaker

- Nasjonal vannvakt
- NOU om overvann
- Kompetansesenter for ledningsteknologi
- Revisjon av forurensningsforskriften



# Norsk Vanns kurs

- Fagopplæring/sertifisering

- ADK1
- Forkurs KP-VA
- Elektrokurs - elektrofagbevis

- Driftsoperatør

- 3 ukers kurs innen:

- Vannbehandling
- Avløpsbehandling
- VA transportanlegg

- Forvaltning, generelle kurs

- Innføringskurs VA
- Tilsyn med avløpsanlegg i spredt bebyggelse
- Kurs i klimatilpasning
- Kurs i vann- og avløpsrett



- Fersk kunnskap - raskt ut

- Prosjektrapporter - dagskurs





222 | 2016

### Dokumentasjon av utslipp fra avløpsnett



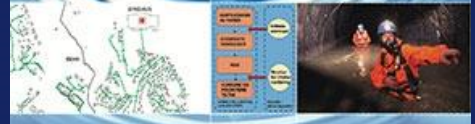
221 | 2016

### Smart ledningsfornyelse - bruk av NoDig-metoder



220 | 2016

### Kritiske ledninger for vann og avløp - klassifisering og tiltaksvurdering



219 | 2016

### Eksempler på implementering av bærekraft i vannbransjen



218 | 2016

### Vann til brannslukking og sprinkleranlegg



# Ferske rapporter



B20 | 2016

### Norske tall for vannforbruk med fokus på husholdningsforbruk



B21 | 2016

### Utvikling av studietilbud i bachelor i vann- og miljøteknikk



# Ferske rapporter på nett

30. mai 2016

## Beredskap i vannsektoren

Skrevet av Terje Berg



**VIŠK**  
VIRUS I KLETT - BAKTERIER I VANNLEDNING

Start    Håndbok    Om VISK    Resultat og publisert    Sluttkonferens    Kontakt

Et treårigt EU-prosjekt som skal forebygge virusmitta i drikkevannet. Prosjektet avsluttes i juni, 2013.

Vis:  Bilder  Fuglekattland

Interreg IWA

Miljøkommune.no    Om oss | Nyheter | Søke

Oppgavehjelp    Maler    Søke

Planlegging av VA i fritidsbebyggelse

Det er et mål at forurenings saker skal sees i sammenheng og leses for større områder under ett ved hjelp av oversiktsplaner og reguleringsplaner. I arbeidet med planen skal kommunen vurdere resipientens tilstand. Utslippskrav skal tilpasses vannforekomstens tilstand og samordnes i nedbørsfeltet. Dette er spesielt viktig i områder der det enten er sårbare resipienter eller store brukerinteresser.

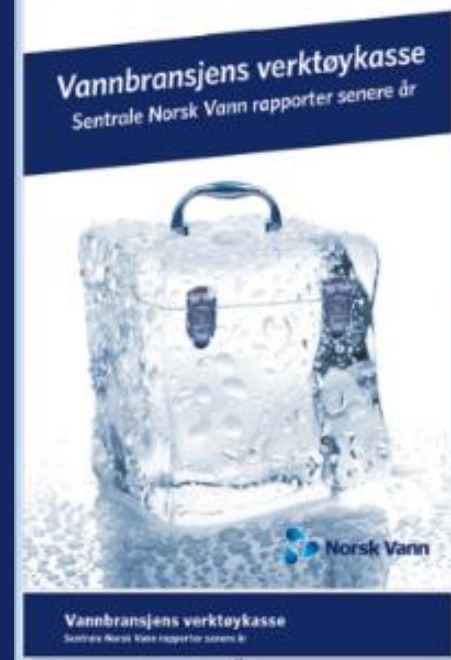
NIBIO    AVLOP.NO    Mindre avlopsanlegg

Planlegging i fritidsbebyggelse



# Nye 2017-prosjekter

- Dataflyt for GIS-informasjon i VA-prosjekter
- Beregning av vanntap/SELL
- Informasjonssikkerhet og skytjenester
- Organiske miljøgifter i avløpslam
- Krav til dimensjonering og utførelse av trykkpåkjent utstyr
- Lukt og smak i norsk drikkevann
- Bærekraftig vannbransje – mål og indikatorer
- Veiledningsmaterieill ny drikkevannsforskrift
- Forvaltning av anlegg og verdier – asset management på norsk
- Metoder for å vurdere tilstand og virkningsgrad av eldre infiltrasjonsanlegg
- Nødvannsforsyningsutstyr
- Koordinator for teknologiutvikling





## Tilstandsvurdering av kommunale vann- og avløpstjenester



Foto: Rana Energi, Rana, Region Nord



### Enkelt å bruke

Kontakt oss for en demo om hvordan du bruker bedreVANN.



### Designet for nettbrett

Designet fra bunnen for å være tilgjengelig også på små skjermer.



### Omfattende

Grundig og komplett basert på flere års brukererfaringer.



### Få hjelp

Bruk vår hjelpetjeneste for å få hjelp (eller les på spørsmål og svar)

# Utdanning og rekruttering

vannkunnskap

Hjem Barn & Ungdom Vokse Om vannkunnskap Norsk Juniorvannpris

Hvordan det er å jobbe i vannbransjen

Jobb med vann!

Vannsekken

Forskningsdagene 2013

19 jan 2017

## Velkommen på VA-yngre seminar!

Skreivet av Merete Stange Sørum

VA-yngres årlige seminar arrangeres 25.-26. april ved Dyreparken i Kristiansand. Meld deg på nå!

## Sommerjobber

Har du lyst på sommerjobb i vannbransjen? [Se her!](#)



# Bli med på kampanjer for økt synlighet



**VANNBRANSJEN TRENGER**

**10 000**

**GODE AMBASSADØRER!**

## Verdens vanndag - bli med på markeringen!

Skrevet av [Tone Bakstad](#).



# FoU og teknologiutvikling på gang med en sluttbrukersatsing



## Ledig stilling som rådgiver teknologiutvikling

Skrevet av Kjetil Furuberg.



# Norsk Vann

Norsk Vann har ledig stilling som rådgiver teknologiutvikling. Dette er en 2-årig prosjektstilling til koordinering av vannbransjens teknologiutviklingsarbeid. Søknadsfrist er 20. mars

# Vannspeilet

Nr. 1 mars 2017

Et fagblad fra Norsk Vann



14

Norsk Vann Vannspeilet 1-2017

## Det juridiske hjørne

Finne flere spørsmål og svar på va-jus.no



Norsk Vanns jurist Elin Rise



Hvilke vann- og avløpsanlegg må eies av kommuner?

Flere ganger, og fra forskjellige miljøer, har jeg fått spørsmål om kommuner må eie alle vann- og avløpsledninger som betjener mer enn et visst antall abonnenter. Jeg har inntrykk av at enkelte mener at kravet til eierskap også gjelder for stikkledninger.

De to innledende bestemmelsene i lov om kommunal vass- og avløpsanlegg begrenser hvem som kan eie vann- og avløpsanlegg. Allerede i § 1 begrenses rekkevidden av bestemmelsene. Anleggene som omfattes må bestå av bestemte komponenter og være av en viss størrelse.

**Stikkledninger omfattes ikke**  
Etter § 1 annet ledd omfattes begrepet vass- og avløpsanlegg "hovedledninger for vann og avløp, pumpestasjoner, høgdebasseng, anlegg for håndtering og rensing av vann og avløp m.m."

Siden setningen avsluttes med "m.m.", er ikke listen uttømmende. Det kunne derfor være nærliggende å tenke at også stikkledninger som betjener mange abonnenter, og kanskje også har samme dimensjon som en kommunal hovedledning, inngår som en del av vann- og avløpsanlegg som må ha kommunalt eier-

skap. Dette stemmer imidlertid ikke. I forarbeidene (Prop.136 L (2010-2011)) står det at definisjonen i annet ledd ikke omfatter:

"... private ledninger (stikkledninger) og utstyr utenfor husets yttervegger som er tilknyttet offentlig vann- og avløpsanlegg. Inn under dette går også den enkelte sanitærinstallasjon, som er definert som rør, installasjoner og utstyr innenfor husets yttervegger som er tilknyttet vann- og avløpsanlegg. Lovforslaget medfører derfor ingen endring i rettsstillingen når det gjelder grensesnittet mellom kommunalt eide hovedledninger og private stikkledninger."

Departementet peker på at grensen mellom stikkledninger og hovedledninger også må trekkes etter annet regelverk, bl.a. plan- og bygningsloven og forurensningsloven. Den enkelte kommune fastsetter normalt den konkrete grensenedragningen gjen-

nom sine abonnementsvilkår. I forbindelse med lovforslaget vurderte departementet om de burde gi nærmere regler eller retningslinjer for grensenedragningen, men kom til at det som følge av at problemstillingen også er relevant i forhold til annet regelverk, ikke ville være hensiktsmessig å innføre særlige bestemmelser om dette.

**Mindre vann og avløpsanlegg**  
Etter § 1 tredje ledd gjelder ikke loven for mindre vann- og avløpsanlegg. Med "mindre vann- og avløpsanlegg" står det i forarbeidene at man mener separate avløpsanlegg som er mindre enn 50 pe (personkvalivalent), og som ikke er tilknyttet offentlig nett, jf. forurensningsforskriften § 12-1. Videre omfattes mindre behandlingsanlegg for drikkevann der vannforsyningsnettet forsyner mindre enn 20 husstander/hytter, eller mindre enn 50 personer eller tilsvarende.

## Det juridiske hjørne

Finne flere spørsmål og svar på va-jus.no



Unntak fra pålegg om tilknytning - betydningen av tilstanden på huseiers eksisterende anlegg

I et brev til Sænde kommune har Kommunal- og moderniseringsdepartementet beskrevet betydningen av tilstanden på huseiers eksisterende anlegg og avløpsanlegg når kommunen vurderer om det foreligger tilknytningsplikt.

Kommunal- og moderniseringsdepartementet har svart på spørsmål om hvordan kommunene skal forholde seg til tilknytningsplikten i plan- og bygningsloven § 27-1 annet ledd og 27-2 annet ledd. Hvilken vekt skal kommunen legge på tilstanden på huseiers eksisterende anlegg når de skal vurdere om det foreligger "særlige hensyn" som tilsier at kommunen "kan" godkjenne annen ordning?

Departementet viser innledningsvis til at hensynene bak tilknytningsplikten er å varetta folk og dyrs helse og å sikre teknisk og driftsøkonomisk rasjonell utbygging og drift av det offentlige ledningsnett. Der kommunen kommer fram til at det ikke foreligger tilknytningsplikt, skal den unnlåte å kreve tilknytning. Dette er ikke en dispensasjon fra et pålegg om tilknytning. Kommunen vil normalt måtte vurdere tilknytningsplikten på nytt på et senere tidspunkt.

### Særlige hensyn

For kommunen fastsetter at det foreligger tilknytningsplikt, skal den vurdere om det foreligger "særlige hensyn" som tilsier en annen løsning. Departementet utdypet i 2007 (2007/1544) det Sivilombudsmanen hadde kommet til i sak 2004 side 281, nemlig at kvaliteten på huseiers eksisterende anlegg er et relevant moment når kommunen skal vurdere om det foreligger særlige hensyn. Departementet påpeker imidlertid at der det foreligger tilfredsstillende vann- og avløpsløsninger skal kommunen vurdere nye og huseier bør pålegges tilknytningsplikt. Det vises til situasjonen der kommunen nylig har godkjent en alternativ løsning som huseier har investert i.

### "Kan" godkjenne en annen ordning

Hvis kommunen har kommet til at det foreligger særlige hensyn åpner bestemmelsen for at kommunen "kan" godkjenne en annen ordning. Huseier har med andre ord ikke noe rettskrav på å få unntak fra tilknytningsplikten og beholde sin eksisterende løsning, selv om kommunen konstaterer at det foreligger særlige hensyn. Departementet påpeker imidlertid at der det foreligger tilfredsstillende vann- og avløpsløsninger skal kommunen vurdere nye og huseier bør pålegges tilknytningsplikt. Det vises til situasjonen der kommunen nylig har godkjent en alternativ løsning som huseier har investert i.

norskvann.no

Nyhetsbrev

Norsk Vann nyhetsbrev

Abonnér på vårt ukentlige nyhetsbrev.

Navn

Fornavn

Etternavn

E-post

Send



**VAnndrypp**

Et tilbud fra Norsk Vann og NIBIO

# Viktige møteplasser i 2017

- Vannforsyningsdagene, 30.-31. mai, Larvik
- IWA – LESAM, 20.-22. juni, Trondheim
- Årskonferansen, 5.-6. sept. Oslo
- Nordisk avløpskonferanse, 10.-12. okt., Danmark
- Fagtreffuke, uke 43, Gardermoen
- Jus-konferansen, 29.-30. nov., Gardermoen

