

Referat fra møde om forslag til vandforsyningsplan mellem Vandrådet og Favrskov Kommune, d. 16. november 2011 samt Favrskov Kommunes uddybende forklaring på enkelte punkter

Deltagere: Tage Jensen og Søren Pedersen, Vandrådet (VR)
Rita Liin og Karin Hvidberg Nilsson, Favrskov Kommune (FK)

Baggrunden for mødet var, at Vandrådet ikke var tilfredse med, at der i den nye udgave af "Bilagsrapporten" stadig er fejl og gamle oplysninger, efter at rapporten er blevet revideret i november 2011.

Bilagsrapport:

Særligt er VR utilfredse med vandanalyserdata. Vandanalyserdata er hentet i den statslige database Jupiter, hvor alle analyser skal indberettes fra laboratorierne (Eurofins, AnalyTech mv.). Der kan være analyseresultater, der er indberettet forkert eller som mangler. Der kan også være råvandsdata, som ikke er blevet indberettet som råvand m.v. FK har ingen mulighed for at finde alle fejl, men fremadrettet vil det være en god ide, at både vandværker og kommunen er opmærksomme på fejlindberetninger, manglende DGU-nr. m.v. Det er både i vandværkernes og kommunens interesse, at laboratorierne får de korrekte oplysninger, således at indberetningen til Jupiter kan blive korrekt.

De vandanalyser, som er indberettet til Jupiter, kan ses på <http://jupiter.geus.dk/JupiterWWW/boreServlet?redel=boreQuery>

Skriv vandværkets navn i "Indvindingsanlægsnavn" og tryk på "Vis indvindingsanlægsliste".

Hvis alle vandværkets analyser ikke er indberettet til Jupiter, opfordres vandværkerne til at tage kontakt til deres laboratorium, for at få analyserne indberettet korrekt. FK kan ikke få laboratorierne til det. Det vil hjælpe laboratoriet, hvis vandværket har skilt med DGU nr. på hver boring. FK sender gerne DGU nr. skilte til de vandværker, der mangler.

I bilagsrapporten er der brugt analyser fra Jupiter for perioden 2004-2009. FK oplyser, at vandanalyserne over denne periode, sammen med øvrige oplysninger om vandværket, er anvendt til en vurdering af vandværkets tilstand. Det er klart, at vandværket har reageret på eventuelle overskridelser, så vandkvaliteten (igen) er i orden. Formålet er ikke at hænge vandværket ud, men få et samlet overblik over vandværket. Denne periode var den nyeste, da dataindsamlingen blev påbegyndt, og der vil ikke blive ændret på perioden.

Vandværkerne havde denne del af planen til kommentering i maj 2011, og de fleste kommentarer er rettet til i forslaget. Men nogle af kommentarerne vil først blive behandlet i forbindelse med den endelige vandforsyningsplan. Det er fx ofte ved nye boringer, at den første råvandsanalyse ikke har DGU nr. og derfor ikke bliver lagt korrekt ind i Jupiter. Analysefejl, som vandværkerne indberetter i høringsperioden, vil blive rettet i den endelige plan.

Postadresse:

Favrskov Kommune
Natur og Miljø
Skovvej 20
8382 Hinnerup

Tlf. 8964 1010

favrskov@favrskov.dk
www.favrskov.dk

28. november 2011

Sagsbehandler:
Karin Hvidberg Nilsson
Tlf. 8964 5212
kahn@favrskov.dk

Personlig henvendelse:

Favrskov Kommune
Natur og Miljø
Torvegade 7
8450 Hammel

Sagsnr.
710-2009-19338

Dokument nr.
710-2011-241765

Cpr./CVR-nr./Ejd.nr.

I bilagsrapporten er der for hvert vandværk et afsnit "Plan for xx Vandværk". Dette afsnit har ikke tidligere været til kommentering hos vandværkerne. Vi drøftede, at der en række steder står: "Udarbejde/ajourføre ...". Det betyder, at selv om vandværket har udarbejdet fx en beredskabsplan, så skal den ajourføres løbende fremover – med fx nye telefonnr. osv.

Forklaring på DDS (Dokumenteret Drikkevands Sikkerhed): I planen anbefales det, at vandværker med en indvinding over 50.000 m³ udarbejder en DDS plan eller lignende efter Miljøministeriets Vejledning. Under udarbejdelsen vil hvert led i vandforsynings-systemet blive vurderet i forhold til hvilke uheld der kan forekomme og hvor kritisk det er i forhold til forbrugernes sikkerhed m.v.

Plandelen:

FK gjorde opmærksom på, at plandelens målsætninger og retningslinjer er dem, der fremadrettet i planperioden kommer til at udgøre grundlaget for kommunens administration af vandforsyningsområdet. Og håber på vandværkernes kommentering heraf.

FK lovede at undersøge muligheder for ved landbrugstilsyn, i byggesager osv. at følge op på, om der er etableret tilbagestrømningssikring efter reglerne. Melder tilbage til VR, hvilke muligheder der er.

Takstblade:

Der skal generelt fremover ske en opstramning af udformningen af takstbladet. Takstblade skal indsendes til kommunens godkendelse hvert år og skal udformes efter Vandforsyningsregulativet og FVD's vejledning.

FK vil fremover, dvs. allerede for 2012, alene godkende takstblade, der er udformet efter reglerne og som er vedlagt den nødvendige dokumentation. Det indebærer bl.a. at afsluttet regnskab for 2011 skal foreligge, før takst for 2012 kan godkendes.

For at hjælpe vandværkerne hermed, aftales det, at Vandrådet i januar 2012 afholder et kursus i udarbejdelse af takstblade. Favrskov Kommune deltager i kurset.

Høringsperiode:

Eventuelle høringssvar til forslaget til vandforsyningsplanen skal indsendes til Favrskov Kommune 4. januar 2012.