



Referat af Generalforsamling Råsted Vandværk, 25.08.2020.

Dagsorden

1. Valg af dirigent. – Preben Sønderkov
2. Valg af stemmetæller. – Niels Emil Andersen
3. Bestyrelsens beretning – se længere nede i dette dokument
4. Det reviderede regnskab forelægges til godkendelse. – fremlagt af Aage Lose. Der var ingen kommentarer til regnskab, og det blev herved godkendt af generalforsamlingen
5. Budget forelægges til godkendelse. – fremlagt af Aage Lose. Der var ingen kommentarer til budgettet, og det blev herved godkendt af generalforsamlingen
6. Valg af bestyrelse. På valg er:
Jan Lauridsen genopstillede, og blev valgt
Troels Hedelund genopstillede, og blev valgt
Per Niebuhr genopstillede, og blev valgt
7. Valg af 2 suppleanter til bestyrelsen. Niels Emil Andersen opstillede, og blev valgt
Charlotte Kristensen opstillede, og blev valgt
8. Valg af revisor. På valg er: Preben Sønderkov genopstillede, og blev valgt
9. Valg af revisorsuppleant. Poul Erik Kópke opstillede, og blev valgt
10. Eventuelt

Bestyrelsesformanden beretning ved Generalforsamling Råsted Vandværk, 2020.

Projekter 2019/2020

- Udskiftning af rå-vands-ledninger på vandværket i maj. En begyndende tæring viste sig at kunne have afbrudt forsyningen hvis der ikke var blevet gjort noget.
- Nødstrømsforsyning blev afprøvet i oktober 2019, hvor transformere ved mejerigrunden skulle udskiftes. Der blev varslet strømafbrud og en nødgenerator blev lejet ind til formålet, og vores system blev prøvet af, med succes.

Måleraflæsning:

- Aflæsningen ved årsskiftet viste igen et par steder som havde en læk i deres system. Disse forbrugere blev kontaktet.
- Som det også fremgår af årsrapporten, er der i 2019 udpumpet ca. 33.700m³. I sommerperioden 2020 var vi oppe på at udpumpe ca 20m³/t hvilket er det højeste endnu, men værket kunne følge med.

Ledningsnet:

- Der har været et par mindre utætheder, og en flytning af en målerbrønd.
- Ombygning hos Øxenholt medførte etablering af målerbrønd
- Opmåling af ledningsnet i samarbejde med Thvilum. Opmålingen er udført 19/20 august i år.
- Forbrugere der har målerbrønd er ikke blevet bedt om at fortage sig noget, mens de ca. 80 forbrugere der har vandmåler indendørs, er blevet bedt om at markere deres stophane, hvis de vil at mærke ved hvor den er.

**Nye forbrugere:**

- Ingen, men nyt projekt på vej på Koldkildevej – formentlig i 2021

Bestyrelsen:

- Ingen kurser siden sidste generalforsamling

Vandkvalitet:

- Der har været udtaget 8 vandanalyser i 2019. 2 taphane kontrol, 2 ledningsnet, 2 afgang vandværk, og 2 x boringskontrol
- Derudover har der i 2020 indtil nu været: 2 taphane kontrol, 2 ledningsnet, og en boringskontrol
- Vi har stadig Nitrat niveau der ligger i den høje ende. Sidste måling er 16-17mg/l

Vandværkssamarbejde

- Der har været afholdt et indledende møde med Asferg Vandværk i foråret 2019, hvor begge vandværker fremlagde ønsker om et fremtidig samarbejde og måske endda sammenlægning.
- Kommunen blev kontaktet, og der blev sendt ønske om en dispensation fra Vandforsyningsplanen for Randers kommune.
- Denne forespørgsel kom i høring slut juni 2019.
- Vi har rykket for svar siden, skriftlig og mundtlig.
- Den 6. maj 2020 modtog Randers Kommune et svar fra miljøminister Lea Wermelin på vores henvendelse vedr. nitrat i drikkevandet. Ministeren oplyser, at hun har iværksat en undersøgelse, der skal evaluere netop grænseværdien for nitrat i drikkevand. Indtil videre er grænseværdien for nitrat i drikkevandet således stadig 50 mg/l. Forvaltningen har yderligere forespurgt ministeren til indholdet af denne undersøgelse samt en tidshorizont for resultaterne heraf. Den 12. juni oplyste Miljø- og Fødevareministeriet, at undersøgelsen består i at vurdere resultaterne af nyeste videnskabelige internationale og nationale studier. Tidshorizonten for dette blev ikke oplyst.
- Randers kommune ønsker at nedsætte reaktionsgrænsen for Nitrat til 15mg/l, og max værdi på 4mg/L

Vandplanudvalget VPU

- Råsted Vandværk har meldt sig med i VPU.
- Vi samarbejder om at sikre grundvandet på tværs af vandforsyningsområder i Randers Kommune. Kongstanken i VPU Randers baserer sig på frivillighed og ønsket om en fælles indsats for grundvandsbeskyttelse. VPU Randers består af flere private vandværker, der alle har økonomisk forpligtet sig til at beskytte grundvandet. En økonomisk forpligtende forening baseret på frivillighed. Som medlemsvandværk indgår du frivilligt i foreningen og er af medlemskabet økonomisk forpligtet. Foreningens midler bliver opkrævet hos de enkelte medlemsvandværkers forbrugere som et fast tillæg til driftsbidraget. Prisen sikres derved at være ensartet på tværs af alle medlemsvandværker. **Der er pt tolv medlemsvandværker**



BNBO – Borings Nære Beskyttelses Områder

- BNBO for Randers kommune, inkl. Råsted vandværk er blevet offentliggjort i sommer 2020.
- Randers Kommune vil derefter udsende en indsatsplan for de pågældende vandværker
- Det primære formål med boringsnære beskyttelsesområder (BNBO) er at forhindre eller begrænse risikoen for forurening af grundvand i boringens nærområde.
- **Rundt om indvindingsboringer er der en såkaldt "tragteffekt"**. Den bevirker, at stoffer som for eksempel pesticider og gødning, der sprøjtes på jorden lige rundt om en boring, kan blive "suget" ned mod det grundvand, der pumpes op i boringen.
- Størrelse og form på BNBO beregnes individuelt for de enkelte boringer, og kan have meget forskellig udstrækning og form. Størrelse og form afhænger af blandt andet lokale jordbundsforhold, arealanvendelse, forureningskilder og grundvandskemi.
- **Typisk vil der være et forbud mod brug af bekæmpelsesmidler, forbud mod brug af gødning eller andre dyrkningsrestriktioner.** I visse tilfælde er BNBO så store, at det er nødvendigt at opkøbe arealerne, og for eksempel etablere skov på dem.
- Staten har i en bekendtgørelse udpeget BNBO'er rundt om alle drikkevandsboringer. En lov der træder i kraft 1. januar 2020 pålægges kommunerne at gennemgå alle BNBO og sørge for, at der sker den nødvendige beskyttelse, der hvor det er påkrævet. Gennemgangen skal være afsluttet inden udgangen af 2022, idet der i løbet af 2022 vil blive foretaget en evaluering af indsatsen.
- Dette fremgår af en bred politisk aftale. Hvis indsatsen vurderes at være utilstrækkelig kan der blive tale om at beskytte BNBO generelt – ligesom 25 meterzonen i dag er beskyttet.
- **Der sættes på, at beskyttelsen sker via frivillige aftaler, men lykkes det ikke, kan kommunen ekspropriere.** I begge tilfælde skal der ske fuld erstatning til lodsejerne.
- Det er vandværket, der betaler engangserstatningen til lodsejeren for de begrænsninger, som gælder i BNBO'en. Vi anbefaler, at vandværkerne overlader til kommunen at indgå selve aftalen om BNBO, da vi mener det er en myndighedsopgave, og da de er bedre rustet til at overvåge, at aftalen bliver overholdt.
- Det er vigtigt, at lodsejer og vandværket har en god dialog med kommunen om BNBO'en og om de tiltag, der skal gennemføres. Med den omtalte politiske aftale er ansvaret for indsatsen lagt hos kommunen.
- BNBO for Råsted Vandværk: diameter på 150m = 1800m²
- Eksisterende sprøjtefri zone; 25x25 = 625m²

Anciennitet i bestyrelsen:

- Kurt Torndahl: 2005 – 15år
- Evald Madsen: 2007 – 13år
- Per Niebuhr: 2010 – 10år
- Jan: Lauridsen: 2011 – 9år
- Troels Hedegaard: 2015 – 5år