

## Rødekro Vandværk

### Bestyrelsens beretning for året 2018

#### **Generelt:**

Rødekro vandværk er fortsat underlagt Vandsektorloven, LOV Nr. 469 af 12-06-2009, der er gældende for alle vandværker, der udvinder mere end 200.000 m<sup>3</sup> pr år. Værkerne i Rødekro udvinder tilsammen ca. 380.000 m<sup>3</sup>. En følge af vandsektorloven er, at vandværkets formue skal nedbringes, hvilket er gjort.

Nedbringelsen af formuen har været en afvejning af kravet i loven vægtet mod den større sårbarhed og afhængighed af kreditgivere for vandværket ved kommende investeringer.

Bl.a. vil nye målertyper med fjernaflæsning være en af de store investeringer i de kommende år.

I forbindelse med Vandsektorloven blev der tillige vedtaget en såkaldt "konsekvenslov". Konsekvensloven betød, at vandværker blev skattepligtige fra 1. januar 2010, hvis vandværket leverer mindst 200.000 m<sup>3</sup> vand årligt, som er tilfældet for Rødekro Vandværk.

SKAT gennemførte ændring af vandværkets skattepligtige indkomster - i første omgang for 2010 - 2015. Rødekro Vandværk har sammen med vandsektoren påklaget Skats afgørelser til Landsskatteretten, da branchens holdning er, at de af SKAT anvendte beregningsmodeller ikke er anvendelige på vandværker og at SKAT dermed ikke kan gennemføre ændret praksis for opgørelse af de skattemæssige indgangsværdier med tilbagevirkende kraft.

Rødekro Vandværk har af rentemæssige årsager allerede valgt at indbetale den opkrævede selskabsskat for årene 2010 - 2015 på ca. 600 tkr. inklusive renter.

Prøvesagerne i Landsskatteretten blev tabt i januar 2018.

Vandsektoren besluttede efterfølgende, at skattesagerne skulle ankes til Højesteret. Her fik Vandsektoren i november 2018 medhold i de 2 indbragte prøvesager.

Højesteret har dog ikke kunnet vurdere, hvorledes den skattemæssige værdiansættelse af åbningsbalance skulle være. Dette skal på ny vurderes af SKAT. Et cirkulære for principperne foreligger ikke pt – forventet i første halvår af 2019 - derfor har bestyrelsen valgt at indregne den resultatmæssige skatteeffekt med 0 kr i årsregnskabet for 2018.

Der er en forventning til, at allerede indbetalte skatter og renter betales retur.

## **Tal for vandværket.**

Både værk syd og nord ligger stabilt i udpumpede mængder, dog med en lille stigning p.g.a den varme sommer til henholdsvis 41770 m<sup>3</sup> og 336131 m<sup>3</sup>.

Pr. dags dato er 2953 forbrugere tilsluttet Rødekro Vandværk mod 2920 forbrugere sidste år – langt de fleste nye tilslutninger er i Fladhøjparken.

Vandspild 2018 endte på 5,8 % mod 5,4% sidste år. Dette er meget positivt, da et større brud i Øster Løgum tog tid at identificere med en del m<sup>3</sup> vand på spildkontoen til følge.

Det løbende vedligehold af ledningsnettet ses stadig som en vigtig faktor til at holde vandsplidet nede.

Rester fra sprøjtemidler og anden forurening er jævnligt at læse om i medierne og medfører ofte udvidede krav til vandforsyningernes kontrolprogram.

I efteråret 2017 var stoffet Desphenyl-Chloridazon og i foråret 2018 stoffet 1,2,4-triazol i søgelyste. Begge er testet for Rødekro Vandværk og analyseret til en værdi mere end en faktor 10 under grænseværdien

Rester fra sprøjtemidler og anden forurening er således ikke et problem for Rødekro vandværks vandkvalitet, der ligger noget over lands gennemsnittet. Vandværkets kildepladser vurderes desuden som særdeles gode.

Vandværket har en vandværksbestyrer samt en medarbejder, begge er fuldtidsansatte.

## **Driften:**

### Aktiviteter i 2018

Eneste større investering i 2018 var, tiltrængt - en ny varebil samt tilhørende trailer, der supporterer vandværkets aktiviteter på bedste vis.

Den generelle udskiftning af hvide pvc rør i ledningsnettet var fortsat i fokus, da disse udgør en potentiel risiko for lækage med vandspild til følge.

På Ålykke er ny hovedledning og stikledning i gang.

Tilslutninger i Fladhøjparken og udvidelse af Hærevejsskolen har været to større projekter i 2018

Nye tilslutninger:

- Fladhøj 27 stk
- Enkelt tilslutninger i alt 6 stk

Brud på hovedledning:

Øster Løgum, i grøften ved Øster Løgumvej 88 i grøften

57 måler er skiftet og alle er blevet godkendt.

### Aktiviteter i 2019

- Færdiggørelsen af ny hovedledning og stikledning på Åløkke planlægges med høj prioritet, da den har været udskudt i flere omgange.
- I gangsætning af pilot med fjernaflæsning.
- Fladhøjparken - yderligere byggemodning i 2019 - forventet 61 stk. Vandværket vil som nævnt sidste år koordinere rørarbejdet med Rødekro Fjernvarme

Den systematiske målerudskiftning /kalibrering fortsætter i 2019

### **Økonomi:**

Årsregnskabet for 2018 viser et underskuddet på DKK 854507, som er godt DKK 30000 mindre end det budgetteret grundet mindre udgifter til renovering og vedligehold af ledningsnettet. Underskuddet overføres til 2019.

Fjernaflæsning er en ikke ubetydelig post på bugettet de kommende år, derfor er den faste afgift er steget med 100 kr. Desuden er der udarbejdet og diskuteret et likviditets budget for projektet.

Der har i 2018 har det ikke været behov for at sælge ud af vandværkets obligations beholdning.

Vandværkets formue forvaltes efter bedste overbevisning og evne. Renteniveauet i Danmark gør dog stadig dette til lidt af en udfordring.

### **Fremtiden.**

Der stilles stadig flere administrative krav til driften af vandværkerne, som kan være en udfordring:

- den nye persondata lov trådte i kraft i foråret 2017.
- fra 2019 kræves der kryptering af mails med personfølsomme data.

Rødekro Vandværk håndterer disse lovkrav.

Desuden er der mange gisninger på landsplan ang. vandværkernes struktur i fremtiden. Med baggrund i førnævnte udviklede bestyrelsen en strategiplan for vandværket, som blev præsenteret på generalforsamlingen 2018.

Flere aktiviteter i 2018 har været relateret hertil – det samme vil gælde for 2019.

### **Strategi for Rødekro Vandværk.**

**Rødekro Vandværk skal varetage/tilsikre:**

- 1. Aktiviteter, der giver andelshavere/forbrugere værdi.**
- 2. En høj grad af driftssikkerhed for andelshavere/forbrugere**
- 3. At vand til andelshavere/ forbrugere leveres til den rigtige pris.**

**Vandværkernes systematiske vedligehold er en vigtig del af værkernes driftssikkerhed.**

**Rødekro Vandværk har for nuværende ingen intentioner om at overtage /fusionere med andre vandværker men kan udvide samarbejdet, hvis det kan honorere punkt 1, 2 og 3.**

**En evt. henvendelse angående overtagelse/fusion vil ligeledes blive evalueret iht. punkt 1, 2 og 3.**

Fjernaflæsning af vandmålere:

Den digitale udvikling i samfundet samt løbende forbedringer af teknologien for fjernaflæsning har været fulgt og overvejet af bestyrelsen gennem en del år. På den baggrund er bestyrelsen er nu klar til at køre en pilot på fjernaflæsning og implementere fjernaflæsning for alle forbrugere i løbet af de kommende år. Dette til gavn for forbrugernes og vandværkets informations niveau og aktiviteter.

Bestyrelsen modtog, som nævnt på sidste års generalforsamling, en invitation til dialog omkring et muligt samarbejde med Hjordkær Vandværk og Arwos vedrørende vandforsyningsikkerheden til det nye erhvervsområde ved Kassø.

Invitationen gav grundlag for en del møder og dialog og udmyntede sig i en fælles hensigtserklæring om et evt. samarbejde for de 3 vandforsyninger. Hensigtserklæringen har ikke betydet nogle ændringer for Rødekro Vandværk og forbrugerne, men bestyrelsen holdes opdateret på aktiviteter i det nye erhvervsområde.

**Vandrådet:**

**Rødekro Vandværk vil være aktivt i Vandrådet for derigennem at være med til at påvirke beslutningstagerne.**

Rødekro Vandværk er repræsenteret på formandsposten i Vandrådet. Her gøres et stort stykke arbejde for at tilsikre fælles fodslag og beslutninger i kommunen, hvilket ikke er uden udfordringer.

### ***Digitaliseringen:***

#### ***Følges og implementering afvejes i forhold til investering på vandværket og hos forbrugerne.***

De før omtalte målere med fjernaflæsning.

Kryptering af mails

Fra den 1. januar 2019 kræver Datatilsynet, at både offentlige og private aktører skal kryptere e-mails, der indeholder fortrolige og følsomme oplysninger. Kravet gælder for alle vandværker uanset størrelse – dette har Rødekro Vandværk tilsikret.

### ***Information:***

#### ***Bestyrelsen forholder til ny information og agerer derefter.***

Bl.a derfor deltager bestyrelsen i et dialog møde midt i marts under overskriften "Fremtidssikring af foreningen" afholdt af foreningen Danske Vandværker. Her sættes der fokus på foreningens fremtid og en evt. modernisering af dens struktur. Senere på året vil der blive fremlagt et katalog med ideer og forslag til, hvordan tankerne/ forslag kan omsættes til handling. Kataloget vil bestyrelsen forholde sig til efterfølgende.

I 2020 ændres vandsektorloven, så grænsen hedder 800000m<sup>3</sup>. Bestyrelsen vil afvente information fra Danske Vandværker på fordele og ulemper ved at forblive i vandsektorloven, før der træffes en beslutning.

### ***Kildepladser:***

***I det omfang det er muligt, skal det sikres, at kildepladserne ikke forurenes eller udsættes for hærværk og trusler udefra.***

#### ***Bestyrelsen for Rødekro Vandværk.***

Ovennævnte strategi genbesøges årligt på første bestyrelsesmøde efter generalforsamlingen.

---

Tak til medarbejdere, samarbejdspartnere og til bestyrelsen for et rigtig godt samarbejde i 2018.

P.v.a

Rødekro Vandværks bestyrelse

Kirsten Kjær Jensen