

Referat af Mølby Vandværks generalforsamling torsdag, den 22. marts 2018 kl.  
18.30 på OLA (Oksenvad Gl. Skole)

### Dagsorden

1. Valg af dirigent
2. Valg af protokolfører og stemmetæller
3. Bestyrelsens beretning om det forløbne år
4. Det reviderede regnskab for 2017 fremlægges til godkendelse
5. Budget for 2018 fremlægges
6. Valg af medlemmer og suppleanter til bestyrelsen  
På valg til bestyrelsen er **Svend Løbner og Svend Aage Jensen**  
På valg som suppleant er **Jørgen Lundby (2. suppleant)**
7. Valg af revisor og suppleant  
På valg som revisor er **Vagn Jensen**  
På valg som revisorsuppleant er **Kjeld Holm.**
8. Behandling af indkomne forslag  
Bestyrelsens forslag om tilrettet takstblad for 2018 og foreløbig takstblad for 2019.
9. Eventuelt

Generalforsamling blev startet med Wiener Schnitzel leveret fra Mølby Diner.  
Efter maden indledte Svend Løbner generalforsamlingen med at byde velkommen til de 29 fremmødte andelshavere og ægtefæller. Det er nummer 80 i rækken.

#### Ad 1.

Bestyrelsen foreslog John Kristensen som dirigent, og han blev valgt uden modkandidat.  
Generalforsamling konstateredes lovligt indkaldt.

#### Ad 2.

Uwe Jensen blev valgt som protokolfører.  
Tage Trans og Egon Schulz blev valgt som stemmetæller.

#### Ad 3.

Svend Løbner aflagde bestyrelsens beretning for det forløbne år. Beretningen, der er vedlagt dette referat, blev taget til efterretning.

#### Kommentarer:

Der var en del spørgsmål til de nye vandmålere, der skal installeres i løbet af foråret, som alle blev besvaret på tilfredsstillende vis.

Ad 4.

Svend Løbner fremlagde regnskabet for 2017. Hovedtallene var som følger:

Indtægter	Kr. 248.456
Produktionsomkostninger	Kr. 55.058
Distributionsomkostninger	kr. 63.597
Administrationsomkostninger	Kr. 64.823
Driftsresultat primær drift	Kr. 64.978
Gebyr / andre indtægter	kr. 9.789
<b>Årets resultat</b>	<b>Kr. 74.767</b>
Aktiver	Kr. 4.532.022
Egenkapital	Kr. 4.398.461
Gæld	Kr. 133.561

Regnskabet blev godkendt af generalforsamlingen.

Ad 5.

Svend Løbner fremlagde budgettet for 2018. Der forventes en omsætning på Kr. 275.000 og et årsresultat på Kr. 26.500.

Budgettet blev taget til efterretning.

Ad 6.

Svend Løbner og Svend Aage Jensen blev genvalgt.

Kirsten Nicolaisen blev valgt som 2. suppleant.

Ad 7.

Revisor Vagn Jensen blev genvalgt.

Som revisorsuppleant blev Kjeld Holm genvalgt

Ad 8.

Takster for 2018 og 2019 blev gennemgået. 2018 blev gennemgået, fordi takstbladet har ændret udseende, "Fast årlig afgift pr. bolig" er blevet ændret til "Fast årlig afgift pr. afregningsmåler".

Takster i 2018 er dog de samme som blev vedtaget sidste år.

Takster for 2019 indstilles til at være de samme som i 2018. Dette blev vedtaget af forsamlingen.

Ad 9.

Snakken gik frem og tilbage over bordene

Mølby, den 26/3 2018

*John Kristensen*

---

Dirigent: John Kristensen

## Beretning 2017 Mølby Vandværk

### Indledning

2017 har ikke budt på de store begivenheder for vandværket og for jer som forbrugere. Jeg skal derfor nok forsøge ikke at gøre beretningen alt for lang. Blandt emnerne er som sædvanligt lidt statistik, honorarer til bestyrelsen, nyt fra vandsektoren, lidt om bestyrelsens arbejde og installation af nye vandure her i 2018.

### Statistik

Vi budgetterer hvert år med 1 ny installation, da vi stadig har 45-50 potentielle forbrugere inden for vort forsyningsområde, men i 2017 har vi ikke fået nye kunder i butikken, så vi har stadig 216 forbrugssteder, fordelt på 192 andelshavere og over 30 km ledningsnet. Forbruget i 2017 har været 31.809 m<sup>3</sup> mod sidste års forbrug på 32.520 m<sup>3</sup>, hvilket er en nedgang på 2,2%. Nogen vil måske huske, at vi i 2016 havde et vandspild på over 10% på grund af et ledningsbrud. I 2017 var vi igen nede på normalen med et vandspild på 4,2% mod landsgennemsnittet på 7-8%

### Aflæsning og opkrævning

Det er fortsat Vandværkernes EDB Service i Holsted, der står for indsamling af måleroplysninger, opkrævning af forbrugsafgifter, bogføring og udarbejdelse af kvartalsregnskaber og årsrapport, hvilket vi i bestyrelsen er godt tilfredse med. Med hensyn til betaling af de 2 rater er det desværre stadig sådan, at der efter udsendelse af opkrævning og fremsendelse af både rykker og lukkevarsel er en 15-20 forbrugere, der ikke får betalt til tiden. Her kommer vi som bestyrelse ind i billedet med telefonopkald og personlig henvendelse, og selv om det er møgirriterende, så gør vi alt for at undgå at lukke for vandet og dermed påføre forbrugeren ekstra omkostninger ved evt. genoplukning. Ved seneste måler aflæsning i december manglede der igen ca. 40 indberetninger ud af 216 forbrugere, men det får heldigvis en ende fra næste år, hvor vi får fjernaflæste målere, men det vender jeg tilbage til senere.

### Regnskab

Uden at foregribe gennemgangen af regnskabet kan jeg oplyse, at årets resultat er et overskud på ca. 75.000 kr., hvilket er en positiv afvigelse på ca. 33.000 kr. i forhold til budgettet. Afvigelsen skyldes primært, at omkostninger til vedligeholdelse af ledningsnettet har været usædvanlig små i 2017, hvor vi har været forskånet for ledningsbrud og frostskafer.

### Honorarer til bestyrelse og løn til driftsleder

Som tidligere år fremlægges de budgetterede løn og honorarsatser til bestyrelse og driftsleder for generalforsamlingen. Satserne, der er uændrede i forhold til 2017, er følgende:

Bestyrelsesmedlemmer	2.000 kr.
Kasserer	5.000 kr.
Formand	10.000 kr.
Driftsleder	20.000 kr.

Der betales naturligvis skat af alle udbetalinger, og vi vil løbende vurdere omfanget af det udførte arbejde på de forskellige poster og indstille aflønningen til generalforsamlingen til godkendelse.

### Vandværkets drift

Som på ledningsnettet har der heller ikke på værket været nedbrud af alvorlig karakter. Der er foretaget en termografiundersøgelse af installationerne for at få en lavere selvrisiko på forsikringen, der er i henhold til gældende lovgivning installeret en bimåler til el for at registrere el, der bruges til opvarmning, og der er udskiftet et defekt relæ, der gav anledning til flere alarmer til driftslederen.

### Bestyrelsen

Efter generalforsamlingen sidste år konstituerede bestyrelsen sig med mig som formand og kasserer, Gert Madsen som næstformand og Uwe Jensen som sekretær. Vi har som anført i vores forretningsorden afholdt 4 ordinære bestyrelsesmøder og bestyrelsen eller dele af den har herudover deltaget i forskellige kurser, møder og udstillinger, arrangeret af vandværksforeningen og vandrådet for Haderslev Kommune m.fl.

### Lidt om opgaverne i en lille vandværks bestyrelse som vores.

Da jeg blev valgt til bestyrelsen i sin tid, og det gælder sikkert også for mine kolleger, så forventede jeg jo, at min primære opgave var at være med til at skaffe rent vand til forbrugerne og at der er vand når vi åbner for hanen, og sådan er det vel også til en vis grad, men de seneste år synes jeg faktisk, at der er andre ting, der har fyldt mest, og sådan vil nok også være fremover. Jeg vil give et par eksempler.

Det er efterhånden ikke nok, at driftslederen, som det er sket i mange år, registrerer de ting, som vi synes vi har brug for at vide, og så for øvrigt passer tingene så vi har rent vand i hanerne. Nej, nu skal vi enten have et papirbaseret eller digitalt **ledelsessystem**, så driftslederen kan dokumentere det han gør og som andre synes er vigtige, ligesom driftslederen og en evt. afløser skal deltage i lovpligtige kurser om både drift og hygiejne.

Skal en entreprenør grave i vores forsyningsområde retter han henvendelse til det der hedder ledningsejerregisteret, hvorefter vi får en forespørgsel, som vi har nogen få dage til at svare på med oplysning om hvor vore ledninger er placeret. Det kan nogen gange være vanskeligt i forbindelse med ferie m.m., hvor vi så kan være nødt til at købe ydelsen ved det firma, der står for vores ledningsregistrering. På dette område er der nu heldigvis en ny LER lov undervejs, der kræver, at alle ledningsejere registrerer deres ledningsnet digitalt, hvilket vi har fået gjort for flere år siden, hvorefter entreprenører selv skal hente oplysningerne i registeret. En lettelse for os, men lur mig om vi ikke kommer til at deltage økonomisk i festen.

Der er vedtaget en persondataforordning i EU, som er ved at blive implementeret i Danmark nu og skal træde i kraft her i foråret. Vi syntes ikke, at vi kunne overskue det og valgte at hyre Vandværkernes EDB Service til at stå for det mod en engangsbetaling på ca. 5.000 kr. og et årligt abonnement til vedligeholdelse på ca. 2.000 kr.

Der er igen kommet en ny drikkevandsbekendtgørelse, hvor antallet af stoffer, der skal måles for er udvidet endnu en gang, denne gang med pesticider som de fleste nok kan huske fra sidste efterår. Nyt er også, at fremover skal alle vandprøver udtages hos forbrugerne, geografisk udvalgt i forsyningsområdet. Så nu er det ikke nok, at vi leverer rent vand fra værket og fra vores ledningsnet. Nu skal vi også levere rent vand fra en forbrugerinstallation, hvor der måske er brugt billige haner, der i værste fald afgiver stoffer der ikke må være i vandet. Vandværket skal i givet fald installere en ny taphane hos forbrugeren. Og hvordan med at få adgang til taphanen, skal vi så betale forbrugeren for at holde fri fra arbejde eller hvad.

I 2016 blev vi som lille vandværk omfattet af årsregnskabsloven, så vi rent faktisk ikke længere selv kan lave vores regnskab, men skal betale andre for det, og senest har vi gud hjælpe mig fået et krav fra Arbejdstilsynet om at leve op til kravene i arbejdsmiljøloven og lave en arbejdspladsvurdering og afholde et årligt møde med medarbejderen om arbejdsmiljøet, altså et møde mellem Svend Aage og mig !!!

### Vandkvalitet

Som en gentagelse fra de senere år kan jeg oplyse, at vores vand, som det fremgår af den udsendte info, er i orden og lever op til de kvalitetskrav, der er gældende i dag.

### Fremtid

Som nævnt tidligere skal vi i år have installeret nye vandure. Vi har i bestyrelsen søgt informationer om de forskellige muligheder og blandt flere valgte vi at få tilbud på 2 forskellige løsninger, der begge vil betyde, at den årlige aflæsning ikke længere skal foretages af forbrugeren. Vi har valgt en halvautomatisk løsning, hvor vi kører forbi i bil med en tablet, som via en radiosender på måleren modtager aflæsningen og evt. alarmer siden sidste aflæsning. Valget faldt på denne løsning, fordi den var billigst (ca. 275.000 + årlige driftsudgifter på ca. 7.000 kr.) og fordi det er et gennemprøvet dansk produkt.

Alternativet var en helautomatisk løsning, som vi kender det fra elmåleren med et amerikansk vandur med indbygget simkort og mulighed for fuld forbruger adgang på mobil og computer til egne data og evt. alarmer. Prisen på dette er ca. 450.000 kr. med årlige driftsudgifter på ca. 13.000 kr. Systemet er dog ikke i fuld drift i Danmark endnu, og vandurets dimensioner ville betyde, at der hos en del forbrugere skulle foretages ændringer i installationen med deraf følgende ekstra omkostninger for vandværket.

Det valgte system er fra firmaet Kamstrup i Skanderborg, og for de forbrugere der ikke vil i kælderen eller ud i målerbrønden for at følge deres forbrug har Kamstrup udviklet et display, der viser forbrug og evt. alarmer for en hane eller et WC der løber. Displayet kan placeres på et synligt sted i huset, og det kan købes for ca. 1.000 kr.

### Afslutning

Det var så, hvad jeg havde valgt at tage med i bestyrelsens beretning for i år, og så vil jeg til slut sige tak til mine bestyrelseskolleger for et godt samarbejde og til Svend Aage for hans indsats med at passe på vores allesammens vandværk som driftsleder.