

## Referat fra den ordinære generalforsamling i Vinding Vandværk, 24. februar 2016

### 1. Valg af dirigent og stemmetællere.

Sten Dybdal Nielsen blev valgt som dirigent.

Uffe Gude-Schmidt og Finn Thyrbæk-Hansen blev valgt som stemmetællere

### 2. Formandens beretning

#### *Forbrugere*

Siden sidste generalforsamling er der kommet én ny forbruger, og det samlede antal forbrugere er nu på 195.

#### *Vandmængder og spild*

Der blev i 2015 solgt 22.322m<sup>3</sup> vand i 2015, mod 22.775m<sup>3</sup> i 2014. Det er et fald på 453m<sup>3</sup>.

Den udpumpede vandmængde fra hovedmåleren var pr. 15.12.2015 på 22.530m<sup>3</sup> og i forhold til den udpumpede mængde er der tale om et ledningstab på 198m<sup>3</sup>, svarende til 0,88%, hvilket er meget lavt.

#### *Mødeaktivitet*

Der har været afholdt 8 bestyrelsesmøder, 2 møder i vandrådet for Vejle Kommunes og 1 møde med Vejle Kommune.

#### *Kurser*

Ifølge ændret lovgivning for vandværker er det et krav, at vandværkers driftspersonale skal deltage i hygiejne og driftslederkurser.

Gert har i løbet af året gennemført og bestået driftslederuddannelsen, mens Gert, Poul og Jens har gennemført og bestået hygiejnekurset.

Bestyrelsen arbejder på, at yderligere et bestyrelsesmedlem skal gennemføre driftslederkurset i det kommende år.

#### *Renovering af vandværket*

Den 13.3.2015 blev den første produktionslinie, linie 2, sat i drift. På grund af forhøjede kimtal blev den anden linie, linie 1, først sat i drift 6.6.2015. Problemerne med kim er løst, men de medførte et øget behov for vandanalyser for at følge udviklingen og for at sikre vandkvaliteten for forbrugerne.

Renoveringen er afsluttet. Den endelige levering afventer færdiggørelsen af SRO-software. Efter leveringen gennemføres en opfølgning sammen med vandværkets konsulent for at fastlægge den endelige vedligeholdelse af vandværket.

Vejle Kommune gennemførte et tilsyn på det renoverede vandværk den 25.9.2015, der ikke medførte påtaler. Tværtimod var der ros fra tilsynsmedarbejderen.

#### *Ledelsessystem*

Det lovpligtige ledelsessystem for vandværk er indført. Det fysiske vandværk, vandforsyningen, vandværksdrift og vedligeholdelse er omfattet af systemet, der løbende dokumenteres i form af en driftshåndbog.

#### *Arrangementer*

Renoveringen af vandværket blev fejret med et åbent hus arrangement med stor tilslutning. Samtidig fejrede vi Bents 40 års og vandværkets 80 års jubilæum.

#### *Ledningsnettet*

Der var ingen reparationer på ledningsnettet i perioden.

#### *Vandkvalitet*

Ud over de ekstraordinære vandprøver, som følge af renoveringen, blev der udtaget 3 vandprøver, der overholdt alle kravene til drikkevand.

#### *Vandmålere*

Alle vore nuværende mekaniske vandmålere er faldet for aldersgrænsen på 6 år og skal udskiftes. Der skiftes til elektroniske målere, der kan selv aflæses, uden forbrugerne skal ulejliges. De nye målere har en forventet levetid på 16 år.

Ifølge Bygnings Reglementet fra 2010 skal der etableres tilbagestrømningssikring, og der henvises til DS, EN 1717 og Rørcenteranvisning 015, heri står der, at hvis der laves væsentlige ændringer af vandinstallationen, og herunder kommer udskiftning af vandmålere,. I forbindelse med målerudskiftningen etableres samtidig den lovpligtige tilbagestrømningsikring, hvorved forbrugerne slipper for en udgift på kr. 3-500 og vandforsyningen sikres mod forurening som følge af tilbagestrømning.

De nye målere indeholder en lækagealarm i displayet, ligesom der en alarm for ledningsbrud.

#### *Nye forbrugere*

Ifølge kommunens lokalplan 1202 skal der etableres 60 + 60 nye parcelhuse indenfor vandværkets forsyningsområde. Det medfører yderligere 120 forbrugere til vandværket, der når op på knap 320 forbrugere.

Vandværket har umiddelbart kapacitet til at forsyne forsyne 600 forbrugere.

#### *Spørgsmål til formandens beretning*

##### ***Hvordan påvirker de nye forbrugere vandværkets priser?***

Tilslutningsafgifterne fra de nye forbrugere anslås til at indbringe et engangsbeløb på ca. kr. 2.300.000. Vandværket skal nedlægge forsyningsledninger og stikledninger til de nye grunde, så nette provenuet vil nok være ca. 1 mill. Indtægterne skal anvendes til at nedbringe vandværkets gæld og til at nedsætte vandprisen. Når de 120 nye forbrugere er i drift vil der være et skønnet årligt overskud på ca. 275.000,- kr. før afskrivning.

### **Kan det gamle ledningsnet holde til de nye forbrugere?**

Der forventes ikke problemer med ledningsnettet i forbindelse med udvidelsen af antallet af forbrugere. Vi har en nyere 160 m/m ledning fra Jens Ravns Vej gennem Fousbjergvej til Højskolevej, desuden har vi en 110 m/m ledning fra vandværket her ad Vindingvej til Svinholtvej, så vi forventer ikke at have kapacitetsproblemer i ledningsnettet. Den ældste ledning er på Vindingvej neden for Soldalen. Den er tæt og påvirkes ikke af ændringerne.

Formandens beretning blev godkendt.

3. Gennemgang af det revideret regnskab  
Kassereren gennemgik regnskabet.

### *Spørgsmål til regnskabet*

#### **Overvejer man at anvende betalingservice for at lette forbrugernes betaling?**

Bestyrelsen har overvejet det i flere omgange, men har valgt ikke at anvende betalingservice, da det er dyrt og besværligt for kassereren.

Der er ikke de sidste 26 år tabt penge som følge af manglende betaling

4. Budget og planer for 2016  
Der forventes et stikledningsbidrag fra 22 nye grunde på kr. 197.406.

Der forventes et fald i indtægter fra rykkergebyrer som følge af indførelse af selvaflæselige vandmålere.

5. Anskaffelse af afkalkere i forbindelse med Vinding Vandværk, forslag indsendt af Per Aarup, Fousbjergvej 9.

Per Aarup motiverede forslaget.

Det blev besluttet at gennemføre et forsøg, hvor der installeres en afkalker til ca. kr. 7.000 plus el installation og ændring af rør på vandværket, der monteres på den ene af de to afgange fra vandværket, og som blandt andet forsyner Fousbjergvej.

Bestyrelsen udarbejder i samarbejde med Dorthe Mahler Hansen, formand for Fousbjergvej grund-ejerforening, et spørgeskema, der skal bruges til at vurdere effekten efter 6 og ca. 12 måneder.

Bestyrelsen søger om de nødvendige godkendelser inden forsøget sættes i værk.

Resultaterne af undersøgelsen fremlægges på næste ordinære generalforsamling, hvor det besluttes om forsøget skal gøres permanent eller afvikles.

6. Forslag til vedtægtsændring, indsendt af Henrik Schmidt.

Henrik motiverede forslaget med at det kunne være svært for medlemmerne at deltage i en generalforsamling, og at de derfor ikke kunne gøre deres indflydelse gældende, hvis man kun kunne medbringe én fuldmagt.

Bestyrelsen var mod forslaget. Vedtægterne følger standardvedtægterne fra Danske Vandværkers forening, og skal netop sikre at man får indflydelse ved at møde op.

Vedtægtsændringer kræver 2/3 dels flertal blandt de stemmeberettigede for at kunne gennemføres.

Forslaget gik til afstemning.

Der var 11 stemmer for ændringen og 32 stemmer i mod for slaget.

Ud af de 43 afgivne stemmer skulle mindst 29 være for ændringen, så forslaget faldt.

7. Poul Kærgaard og Gert Munch Sørensen blev genvalgt uden modkandidater.
8. 1. suppleant Jens Wolf Jespersen og 2. suppleant Claus Enghave blev genvalgt uden modkandidater.
9. Jørgen Jørgensen og Dan Kock blev valgt som revisorer, uden modkandidater.
10. Eventuelt. Ingen emner.

Vejle den 2. marts 2016

Refferent

Jens Wolf Jespersen

Dirrigent

Steen Dybdal Nielsen

Formand

Gert Munch Sørensen