

## Årsberetning for 2018 – Tjebberup Vandværk.

Lad mig starte med at sige – det har været et godt og roligt år for Tjebberup Vandværk.

Godt – fordi vi ikke har haft nogen reparationer på ledningsnettet, vandværket har kørt som det skal, ingen katastrofale vandanalyser, ingen store restancer og en god bestyrelse.

Bestyrelsen har igen i år bestået af :

Sonja Mortensen – kasserer.

Sisse Tiedt Vestergaard – sekretær

Valther Vallentin – driftsleder.

Jørn Eichner – It ansvarlig

Hans Thor Olsen – formand.

Vi har holdt de bestyrelsesmøder, som vi syntes var nødvendige – det blev til 4 bestyrelsesmøder.

Vi er stadig medlem af Danske vandværker og kan derigennem få mulighed for at få information og viden. Det har bl.a. udmøntet sig i, at Sonja, Valther og jeg har deltaget i flere kursus hen over året.

Vores andelshavere har alle betalt for levering af vandforbruget for 2017. Igen i år har det knebet for ca. 20 andelshavere at få læst deres måler af og indberettet resultatet til FORS. Det er meget tidskrævende at køre rundt for at træffe folk hjemme og aflæse måleren for dem. Men det bliver heldigvis nemmere, når vi får udskiftet målerne til elektroniske målere næste gang de skal skiftes. Og det bliver i år 2022.

Vandværket har kørt og fungeret problemfrit. Det bliver passet godt af Valther og vi får udført den kvalitetssikring, som vi har sat os for. Vi får taget vandanalyser efter det program, som vi har ment er tilstrækkeligt for vores vandværk. Der er fra myndighederne side opsat et min. krav og det opfylder vi. 2 x årligt ude hos forbrugere – 2 x årligt afgang på vandværk og 1x hvert 5.år kontrolleres vores råvand. Nogle vandværker har været uheldige at have mere pesticid i vandet end tilladeligt – det har vi ikke. Beskyttelseszonen omkring vores boring er på 25 mtr. Inden for denne zone må der ikke dyrkes landbrug, gødskes eller bruges pesticider af nogen art. I 2018 vedtog Folketinget, at kommunen kan give påbud om at udvide denne zone, hvis det skønnes. Hvis kommunen så skønner, at denne zone skal udvides til f.eks. 300 mtr., så betyder det, at vi som vandværk skal betale erstatning til landmanden, for den jord, som han ikke kan dyrke eller gødske. Det kan blive noget af en belastning for så lille vandværk som vores.

Vandet er vores vigtigste levnedsmiddel og derfor er det vigtigt at vi passer på det. Jeg har de foregående år fortalt om det arbejde, der bliver gjort i Holbæk Vandråd, en interesseforening af vandværker i Holbæk Kommune, hvor vi snart er nået i mål med en fælles aftale om at sætte en kampagne i gang for at få sløjftet alle gamle brønde og borer. Disse gamle brønde og borer er jo direkte hul ned til grundvandet og dermed en nem og stor forureningskilde. Det er tanken at det skal være gratis for ejerne at få sløjftet disse ting – udgifterne skal betales af en fond, hvor vandværkerne skal indbetale et gebyr. Størrelsen er ikke kendt endnu. Men I må forberede Jer på, at det kommer til at kunne ses som en stigning af taksterne.

Som sagt, så har vi ikke haft reparationer på ledninger i 2018- ingen overgravede ledninger eller lignende.

Og vi må også betegne ledningsnettet som tæt. Vi har via jeres aflæsninger her pr. 31.dec. 2018 kunnet notere et forbrug på 24.248 m<sup>3</sup> – vi har udpumpet fra vandværket 24.502. Ca. 250 m<sup>3</sup> er der i forskel – det kan sagtens være forkert aflæsning eller måler unøjagtigheder .

Når vi aflæser vores styring på vandværket over forbruget, så kan vi se, at vores natforbrug er blevet større.

Vi havde en mistanke om, at det skyldtes en utæthed på ledningsnettet, men det har vi nu fået klarhed over, at det ikke er. Eller sagt på en anden måde – vi får i hvert fald målt og afregnet det merforbrug, der er opstået. Og det kan da sagtens skyldes ændret forbrugsmønster.

Vi har i løbet af året ændret på 4 vandstik på Dragerup Skovvej. De var tidligere tilsluttet en gammel rørledning, som gik igennem den skovstrækning, som ligger på højre hånd af Dragerup Skovvej. Hvis der evt. opstod rørbrug på denne ledning – ville det være stort set umuligt at komme til at reparere den- desuden bestod ledningen af gamle jernrør. Den er nu sat ud af drift og stikledninger er tilsluttet en rørledning, som forsyner Søminestationen.

Ledningsejerregistret – eller LER, som det kaldes, er vi forpligtiget til at være med i. Hvis der skal graves i jorden, så kan enhver entreprenør rette henvendelse til LER for at få oplysninger om, hvilke installationer der forefindes lige netop der, hvor der skal graves. LER kontakter herefter de berørte ledningsejere, eksempelvis os. Vi skal så, i løbet af 5 dage, sende entreprenøren et kort, som viser hvad vi har det pågældende sted. Her ved årsskiftet er det blevet et krav, at det skal være et digitalt opmålt kort. Derfor var vi hele ledningsnettet igennem i efteråret og kan nu opfylde det krav. D. 1.jan 2021 bliver det et krav, at vi skal reagere på henvendelserne indenfor 2 timer.

Som I alle ved, så var vi rundt til alle andelshavere, for at markere stophaner og målerbrønde. Det var et stort arbejde, men det lykkedes fint. Dog har vi 30 stophaner, som det ikke har været muligt at finde. Fra vandværkets start har det været værkets holdning, at der skulle være en stophane til hver ejendom og at den skulle placeres ca. 1 mtr. inden for skel. En holdning, som vi i dag kan se, ikke er så hensigtsmæssig. For inden for skel er der i mange tilfælde sket regulering af terræn, fliser er lagt, der er plantet træer og buske og inden kan finde stophanen. Og vi må sige at det er meget uheldigt - for hvis der skal lukkes for vandet, så betyder det, at der skal lukkes for en hel vej eller mere. Til gene for mange andelshavere. Vi vil derfor skrive rundt til disse 30 andelshavere, at vandværket en gang har placeret en stophane med synligt dæksel ca. 1 mtr. indenfor skel og at det er ejerens ansvar at få fundet stophanen – vi vil selvfølgelig være behjælpelig.

Vores samarbejde med FORS, om at udsende aflæsningskort, opkræve beløb hos Jer og efterfølgende afregne med vandværket, har fungeret siden nov. 2013. Fors har i efteråret 2018 opsagt aftalen med udløb pr. 31/10 2019. Samtidig med opsigelsen kom der forslag om ny samarbejdsaftale, som stort set lignede den gamle – blot med den forskel, at det beløb som FORS skal have for ulejligheden med det arbejde, som de gør for Tjebberup Vandværk, nu er blevet væsentligt større – ca. 300% større.

Og det betyder, at bestyrelsen nu er i gang med at indhente tilbud, for at etablere et samarbejde med en anden og billigere partner, som kan stå for registrering af målerdata samt opkrævning og rykkerprocedure. Og det er ikke noget problem – der er ret mange firmaer, som udfører den slags arbejde for vandværker.

Så til næste år skal I være opmærksomme på, at aflæsning- og opkrævningskort ikke kommer fra FORS og at betaling skal ske til en ny konto.

Som jeg nævnte tidligere, så er vores vandprøver fine og alle under de grænseværdier, som er fastsat af myndighederne. Men hvis uheldet sker, at vi får konstateret forurening i vores boring, så har vi kun en mulighed for at opretholde vandforsyningen til Jer – nemlig at åbne for nødforbindelsen til FORS. Den blev sidst brugt, da vi renoverede vandværket i 2014.

Vores nuværende boring er fra 1996 og på et tidspunkt lukker filteret i bunden til. Hvis vi er lidt på forkant med udviklingen, så vil vi stå mere frit og være uafhængige af FORS. Derfor vil jeg foreslå, at vi i bestyrelsen i det kommende år bruger lidt tid på at finde placering og pris på en boring nr. 2. Vi kan så lade næste generalforsamling tage stilling til evt. investering i en boring nr. 2.

Sluttelig vil jeg takke bestyrelse for et godt og behageligt samarbejde i året løb, med ønsket om at det må fortsætte- også i det kommende år.

Hans Thor Olsen

18.marts 2019