



Ref. Generalforsamling onsdag den 22/9-2021

1. Kontrol af fremmødtes stemmeret.

24 stemmesedler udleveret. 21 stemmeberettigede

2. Valg af dirigent.

Henrik Poulsen valgt. Henrik konkluderer generalforsamlingen er lovlig.

3. Valg af protokolfører (referat).

Michael Koborg er valgt.

4. Bestyrelsens beretning.

Det forgangne år 2020 er et år der allerede er gået over i historien. Den 11. marts 2020 blev hele Danmark lukket ned af regeringen for at begrænse Corona Pandemien. I gennem de først måneder af 2020 rullede Corona pandemien ind fra den globale verden til Danmark. Alle blev vi berørt, idet der sammen med nedlukningen fulgte en række restriktioner. Det resulterede i, at bestyrelsen flyttede afholdelse af vores generalforsamling i marts til september. I perioden fra 11. marts frem til maj blev bestyrelsesmøderne delvis aflyst grundet restriktioner og forsamlingsforbud. I hele 2020 var der et loft på forsamlingsforbud med fra 10 - 5 personer.

Som tidligere år tager formanden beretning primært udgangspunkt i de foreningsmæssige aktiviteter der er en del af bestyrelsens opgaver. Efterfølgende vil vores driftsbestyrer Jan Larsen redegøre for vandværkets daglige drift og udfordringer gennem 2020.

Som sagt den 16. september blev det muligt med afholdelse af vandværket generalforsamling med deltagelse af 21 forbrugere, Corona har sikkert betyder en del fravalgte at deltage. Bestyrelsen fravalgt, at afholde en virtuel generalforsamling på Microsoft Teams, idet der var vores opfattelse, at en stor del af forbrugere dermed ville være afskåret fra at deltage. Tilsvarende valg har bestyrelsen truffet for afholdelse af generalforsamling her dækkende driftsåret 2020 den 22. september 2021.

Generalforsamling blev gennemført efter vores faste dagsorden "**as usual**". Vandværket formand Anton Pedersen, som har været en del af bestyrelsen i 32 år, heraf de seneste 12 år som formand genopstillede ikke til bestyrelsen og fik i den sammenhæng en stor tak for indsatsen. Iht vandværkets vedtægter har bestyrelsen besluttet, at bestyrelsen fremadrettet ved afgang bliver reduceret fra 7 til 5, hvormed der ikke var nyvalg til bestyrelsen.

Efter generalforsamlingen den 16. september konstituerede bestyrelsen sig med:

Formand

Kristian Madsen (KM)

Næstformand og vandværksbestyrer

Jan Larsen (JL)



Strib Vandværk a.m.b.a

Kasserer
Kommende kasserer i 2021
Sekretær
Event manager

Palle Søndergård (PC)
Einar Ritterbusch (ER)
Michael Koborg (MK)
Bjarne Storm Rasmussen (BSR)

Bestyrelsens væsentlige opgaver i 2020:

- ✓ Fastholdelse af drift af vandværket
- ✓ Fastholdelse af drikkevandskvaliteten
- ✓ Fordeling af kassererens opgaver efter Palles afgang fra bestyrelsen
- ✓ Forberedelse af etablering af blødgørings anlæg

Bestyrelsen har gennem mange år langt den overvejende del af bestyrelsens opgaver over til Palle som kasserer. Så spørgsmålet var nu, skal opgaverne fordeles på bestyrelsen eller skal der gennemføres outsourcing af økonomi og forbrugeradministration. Bestyrelsen var knapt i gang med overvejelserne da vi fik meddelelse fra Sonja, at Palle den 8. oktober ifm. et fald på trappen ved rasteplassen ved Kildebjerg var afgået ved døden. Efter familiens ønsker blev begravelsen af Palle gennemført i stilhed.

Bestyrelsesarbejdet blev i en periode lammet, idet vi dermed stod uden adgang til bank og de offentlige systemer. Der pågik nu et større opgave med at få samling på opgaverne. Bestyrelsen traf herefter følgende beslutninger:

- ✓ Ny kasserer Einar Ritterbusch
- ✓ Iht vedtægterne er bestyrelsen nu reduceret fra 6 til 5 personer
- ✓ Der blev indgået aftale med VL - bogføring omkring overtagelse af økonomi med bogføringen og regnskab
- ✓ Efteruddannelse af Jan Larsen og Michael Koborg i vandværkets forbrugerafregningssystem FAS
- ✓ Udarbejdelse af funktionsbeskrivelse til bestyrelsen med fordeling af opgaverne på funktion og, at flere skal kunne udføre opgaven. Økonomi og forbrugerafregningssystem var dermed fordelt på flere personer.
- ✓ Fremadrettet deltager bestyrelsens suppleanter i bestyrelsesmøderne for at få indblik i bestyrelsens arbejde

Som sagt vil vores driftsbestyrer Jan Larsen detaljeret redegøre om vandværkets drift. På vandværket hjemmeside www.stribvand.dk kan I som forbruger følge forbrug af drikkevand på måneds- og årsniveau og drikkevandskvaliteten med adgang til de senest vandanalyser. På hjemmesiden vil bestyrelsen i højere grad informere forbrugerne med information om vandværkets drift og bestyrelsen aktiviteter.

Bestyrelsen besluttede at inddrage vores to suppleanter i bestyrelsesarbejdet. Suppleanterne til bestyrelsen får dermed et indgående kendskab til bestyrelsesarbejdet og drift.



Strib Vandværk a.m.b.a

Der desuden iværksat udarbejdelse funktionsbeskrivelse for alle funktioner i bestyrelsen for at minimere den situation vi har været igennem ifm. Palle død/udtræden, hvor vi i en længere periode var handlingslammet. Ifm. Overdragelse af vandværkets dokumenter bilag med videre efter Palle død konstaterede vi, at hele mailkorrespondancen er gået tabt, idet vi ikke har kunne opnå en overdragelse med henvisning til at det var Palle private computer. Alt omkring administration og økonomi varetages af formand og kasser. Driften herunder FAS varetages af Driftsbestyrer og sekunderende driftsbestyrer.

Omkring etablering af blødgørings anlæg er det fortsat bestyrelsen beslutning, at blødgøringsanlægget som er i prøvedrift på Dalum vandværk skal etableres i Strib. Med stor fokus på miljøet, er det væsentligt, at vi sikrer den procedure for afkalkning, som kan foretages uden anvendelse af kemikalier. Vi sikrer dermed, at vi bibeholder den god vandkvalitet. Strib vandværks drikkevand er med en dH på 18 at betragte som "Temmelig hårdtvand". Det resulterer i, at vores forbruger må kæmpe med kalkaflejring i husholdningen. Hvis man ikke har en opvaskemaskine, skal der bruges en del eddike til fjernelse af kalk på alt køkkenudstyr.

Når en del af kalken fjernes fra drikkevandet, vil det have en hårdhed på ca. 11 dH. Drikkevandet at betragte som "Middelhårdt" i kategorien 8 – 12 dH.

Bestyrelsen har indledt dialog omkring køb af rettigheder til installation af anlægget. Etablering kræver tilbygning til vandværkets nuværende bygningsanlæg, så der er forventning til drift af blødgøringsanlæg tidligst i 2023 - 2024. Fjernelse af kalk fra vores drikkevand er en videre gående vandbehandling som kræver en godkendelse fra vores myndighed Natur- og miljø i Middelfart kommune. Her i løbet af 2021 forventer bestyrelsen at kunne informere brugerne som kan læses på vores hjemmeside stribvand.dk.

På vandværkets hjemmeside vil I fremadrettet kun læse mere om det videre arbejde med etablering af blødgøringsanlæg i Strib

Den 5. december 2020 fik Strib vandværks godkendt Middelfart Teknik og miljø vandværkets takstblad 2021.

I januar blev der udsendt ny opkrævning af forbrugsafgifter til alle vandværkets forbruger via vores forbruger-administration FAS. I den sammenhæng konstaterede bestyrelsen, at der var en del udstående med opgørelse ifm. Fraflytning. Tidligere har vandværket ikke være aktivt omkring tilbagebetaling til forbrugere. Vore driftsbestyrer Jan Larsen er derfor i gang med at få afsluttet de mange opgørelser som går helt tilbage til 2014. Det er bestyrelsen holdning, at alle forbruger skal have en opgørelse i hånden inden for kort tid efter deres fraflytning. Den samlede fraflytning ligger i størrelsesorden 100 – 200 årligt, så der skal bruges en del tid på flytteopgørelser.

Omkring vandværkets økonomi vil vores kasserer Einar Ritterbusch gennemgå Årsrapporten for 2020. Her vil I se, at der er en passende overdækning som skal bruges til finansiering af bl.a. det kommende blødgøringsanlæg.



Strib Vandværk a.m.b.a

Vandforbruget i Strib har været faldende i perioden fra 2012 til 2019 fra 181.364 til 173.038 kbm. Her i 2020 har vi et samlet forbrug på 183.612 kbm. Som udgangspunkt ser vandværket stigning i forbruget derhen, at det kan henføres til Corona. En stor del af vores forbrugere har været henvist til at arbejde fra hjemadressen tilsvarende er gældende skolesøgende børn. Det er bestyrelsens vurdering, at vi vil se at forbruget vil fald når vi har fået afviklet Corona pandemien.

Vandværkets svind har i 2020 været på ca. 9,8 %. Svindet skal henføres til, at vi har haft en større brud på vores forsyningsledning på Rudbæksmøllevej. Der er derfor forventning til at svindet reduceres væsentligt ifm. opgørelse i 2021.

Igennem året er der tilgået 22 nye forbrugere ifm. Udstykning på Røjemose-vej. Der er forsat stor byggeaktivitet som betyder, at der de kommende år til tilgå en del nye forbrugere. Den største del af den stor byggeaktivitet i Strib sker i Vejlbjby Feds område.

I Strib er der i alt 2053 boligenheder, hvoraf der til Strib vandværk er 1809 tilsluttede forbrugere.

Vandværkets forsyningsikkerheden er tilfredsstillende, idet vi pumper råvand op fra 2 forskellige grundvands magasiner. Fra begge grundvandsmagasiner pumpes der ganske forsigtigt, så vi ikke sænker grundvandsspejlet kraftigt. Vandværket har forsat en nødforbindelse til TREFOR vand, så vi i løbet af kort tid, kan kobles på deres forsyningsledning, hvis der opstår et akut behov.

Vores drikkevand pt. er ikke belastet af pesticidrester eller anden forurening. Vandværket oplever, at der er stigende krav til undersøgelser af drikkevandskvaliteten. Vi skal derfor forvente, at vi skal undersøge vandet for flere uønskede stoffer i drikkevandet. Da en del af vores drikkevand hentes i byområdet i Strib, er det vigtigt, at den enkelte parcellhusejer undlader brug af stoffer der kan være en kilde til forurening af vores drikkevand. Så hav det med i overvejelserne, når ukrudt skal fjernes.

Har I som forbruger brug for information omkring vores drikkevand er alle velkommen til at kontakte undertegnede eller Jan Larsen som er vores ansvarlig for vandværkets drift. Kontakt på e-mail eller telefon 64 40 61 67 med valg af administration eller drift.

Her til slut vil jeg takke den øvrige bestyrelse for indsatsen i 2020. Som tidligere sagt har 2020 krævet rigtigt meget arbejdet til bestyrelsen. Arbejdet er foregået i en god dialog og alle har bidraget. Her på generalforsamlingen siger vi farvel til vores tidligere bestyrelsesmedlem og nuværende Suppleant Marius Andersen som ikke genopstiller som suppleant. Med ændringen af bestyrelsen fra 7 til 5 medlemmer skal der fremadrettet kun vælges en suppleant til bestyrelsen, som er i overensstemmelse med vandværket vedtægter.

Vi kan glæde os over, at vi har et godt velfungerende vandværk i Strib.



**Strib
Vandværk
a.m.b.a**

Jeg vil her til slut gerne sig tak til den øvrige bestyrelse og suppleanter for indsatsen i 2020. Reorganiseringen af bestyrelsesarbejdet efter Palle udtræden har krævet en ekstra indsats

Beretning drift for Strib vandværk 2020

Det forgangne år har i det store hele været et år, som er forløbet uden store vandledningsbrud og hvor hele vores vandforsyning har været præget af høj opetid.

Når der så er vandledningsbrud og det meldes ud via SMS er der desværre stadig mange som ikke får beskeden, da deres mobiltelefoner ikke er registreret på adressen. Det kan skyldes hemmeligt nummer, udeladt nummer eller arbejdsmobil der er registreret i firmaet. På vores hjemmeside kan der tilmeldes mobilnumre til modtagelse af beskeder om uregelmæssigheder. Det gøres under selvbetjening.

Når nye flytter ind, får de nu tilsendt et velkomstbrev med oplysninger om bl.a. tilmelding.

Vi etablerer stadig sektionsmålere i områder, hvor vandledningerne ikke er ringforbundne. Det er for bedre at kunne stedbestemme eventuelle utætheder.

Vores afløser for E-Butler er ikke fuld operationel endnu. Der er lavet en udgave som vil kunne bruges, men har den mangel at der endnu ikke kan sendes SMS eller mail fra programmet. Det er så nyt at jeg endnu ikke har nået at få en demonstration af programmet, men så snart vi er trykke ved investeringen vil det blive implementeret.

I maj måned fik vi installeret et nyt SRO-anlæg på vandværket. Det var hårdt tiltrængt da det gamle var svært at finde ud af. Det er som at opdatere direkte fra DOS til Windows 10.

Vandværket kan nu styres via pc, smartphone eller tablet. Det betyder bl.a. at når der skal arbejdes på borerne, kan man nu stå ude ved boringen og slå lågealarm fra, samt starte og stoppe pumpen i boringen. Med det gamle system skulle der stå en mand nede på vandværket og fysisk dreje på knapper for at gøre det samme.

Anlægget leverer også data på en overskuelig måde, der bedre visualiserer driften på værket. Samtidig laves der nu automatisk rapporter om driften som kommunen skal have tilsendt.

Samtidig med etablering af SRO fik vi sat frekvensstyring i alle borerne så vi starter ind pumpningen blidere op. Det gamle system havde kun tænd/sluk funktion.

Ind pumpningen styres også bedre nu, da der altid pumpes vand ind gennem vores filtre. Før stod det stille flere timer hver nat.



Strib Vandværk a.m.b.a

Vi har fået skiftet vores forfilter, da der efterhånden var dannet tragte i det. Det skulle gerne forebygges netop ved konstant ind pumpning hvor filtrene altid er fyldt med vand.

Med disse to store investeringer er det kun glædeligt at vi ikke har haft de store økonomitunge opgaver i ledningsnettet i år.

Leon Andersen stiller spørgsmål til trykket i Strib.
Jan forklarer at vi kan måle på trykket på Strib's højeste punkt. (Abelonelundvej 32). Beretningen godkendes.

5. Det reviderede regnskab fremlægges til godkendelse.

Kassereren gennemgik regnskabet. Regnskabet ses på vandværkets hjemmeside.

6. Budget & takstblad fremlægges til godkendelse.

Kassereren gennemgår Budget & takstblad. Budget se her. Taksblad se her.
Dorthe fra Deloitte deltager. Der refereres til regnskabet. Godkendt af forsamlingen.

7. Behandling af indkommende forslag.

Ingen

8. Valg af medlemmer til Bestyrelsen & suppleanter.

- A. Bjarne Rasmussen Genvælt.
- B. Einar Ritterbusch Genvælt.
- C. Suppleant Ingen Vælges

9. Valg af revisor & suppleant

- A. Revisor Lars Mullesgaard Genvælt.
- B. Suppleant Arne Tofterup Genvælt.

10. Eventuelt.

Formanden takkede de fremmødte. Bestyrelsen arbejder videre 😊

Bestyrelsen siger tak til dirigenten.

Bestyrelsen takker Marius Andersen for hans mangeårige virke i bestyrelsen.

Dirigent

Protokolfører

Henrik Poulsen

Michael Koborg