



**Strib
Vandværk
a.m.b.a**

Ref. Generalforsamling onsdag den 25/3-2025

- 1. Kontrol af fremmødtes stemmeret.** Der er fremmødt andelshavere med i alt 26 stemmer.
- 2. Valg af dirigent.** Henrik Poulsen foreslået og valgt som dirigent. Henrik takker for valget og erklærer generalforsamlingen for lovlig indvarslet.
- 3. Valg af protokolfører.** Sekretær Michael Koborg valgt.
- 4. Bestyrelsens beretning.**

Formandens beretninger omhandler primært de selskabsmæssige aktiviteter som er en del af bestyrelsens opgaver.

Efterfølgende vil vores driftsbestyrer Jan Larsen redegøre for vandværkets daglig drift, herunder drikkevandets kvalitet.

2024 var et normalt år for Strib vandværk, hvor hovedoverskrifterne er:

Bestyrelsesarbejdet

Vandværkets drift og drikkevandskvaliteten

PFAS

Middelfart kommunes vandforsyningsplan

Etablering af fjernvarme i Strib

BNBO

Middelfart Kommunes forslag til indsatsplan for grundvandsbeskyttelse

Generalforsamling 2024

Onsdag den 20. marts 2024 afholdtes generalforsamling med deltagelse af 25, fordelt på 22 andelshavere og 24 stemmer.

Deltagelsen på vores generalforsamling har gennem de seneste år været på samme niveau og skal ses i sammenhæng med, at Strib Vandværk har mere end 2.000 forbrugere.



**Strib
Vandværk
a.m.b.a**

Der bliver annonceret, jf. vores vedtægter to gange i Melfar Posten, på Strib Perlen og Facebook generelt.

Selv om der også er forskellige overskrifter omkring vores drikkevand i pressen, får det åbenbart ikke vores forbrugere op af stolen.

Forbrugerne tager det som en selvfølge, at når der er rent drikkevand i vandhanen, er der nogen, der varetager opgaven.

Efter generalforsamlingen den 20. marts konstituerede bestyrelsen sig med sig:

Formand	Kristian Madsen (KM)
Næstformand og vandværksbestyrer	Jan Larsen (JL)
Kasserer	Einar Ritterbusch (ER)
Sekretær	Michael Koborg (MK)
Eventmanager og flaggast	Bjarne Storm Rasmussen (BSR)

Der er udarbejdet funktionsbeskrivelse for de enkelte funktioner i bestyrelsen, så der er en klar fordeling af opgaverne.

Der ligger en stor opgave som ansvarlig for daglig drift og kontakt til forbrugerne døgnet rundt. Her er det Jan som lægger mange timer på Vandværket. Jan er sekunderet af Michael. Så stor tak til Jan og Michael for indsatsen.

Vandværket anvender den samlede Vandværkspakke fra Rambøll. Det er ledningsregistreringen GIS, FAS og økonomisystem. Ved at vandværket har samlet alle it-systemer og data ved Rambøll, opnår vandværket en større datasikkerhed og minimering af de samlede omkostninger. Alle data i den sammenhæng er placeret på Rambølls server i Odense.

Forbrugerafregningssystem FAS administreres af vores driftsbestyrer Jan Larsen.

Bestyrelsen er meget opmærksomhed på It-sikkerhed. Det har resulteret i, at låsesystemet er skiftet til et elektronisk låsesystem iLOQ-system.

Jan har via FAS – systemet fået nedbragt antallet af forbrugere, som er fraflyttet uden at få tilbagebetalt overskydende tilgodehavende fra Vandværket.



**Strib
Vandværk
a.m.b.a**

Ifm. fraflytning, hvor Strib Vandværk har årsafregning, skal vores forbrugere som oftest have penge retur. Hvis forbrugerne betaler via PBS, går afregning let og automatisk, men hvis forbrugeren betaler via Netbank, skal forbrugeren oplyse konto ifm. fraflytning. GBDR-reglerne forhindrer, at Vandværket ligger inde med personlige oplysning om forbrugere. Så bestyrelsen ser gerne, at alle vores brugere er tilmeldt betaling via PBS.

Omkring Vandværkets økonomi får vores kasserer Einar god hjælp med daglig bogføring og afstemning af VL- bogføring af vandværkets regnskab, herunder afregning af grønne afgifter, refusion af elafgifter og moms m.v. Så stor tak til Einar og Vini for indsatsen med Vandværket økonomi.

Vandværkets drift og drikkevandskvaliteten

Driftsbestyrer Jan Larsen vil senere redegøre for vandværkets drift og drikkevandskvaliteten.

På vandværket hjemmeside www.stribvand.dk kan I som forbrugere følge drikkevandskvaliteten med adgang til de seneste vandanalyser.

På hjemmesiden kan forbrugerne desuden finde informationer om vandværkets driftsstatus.

Bestyrelsesarbejdet

Bestyrelsen afholder månedlige bestyrelsesmøder, hvor hele bestyrelsen drøfter Vandværkets drift, økonomi og kommende aktiviteter. Alle har dermed et grundlæggende kendskab til vores vandværk. Alle har adgang til vores SRO – anlæg Blue Control via telefon og IPad.

PFAS

Der har siden 2022 har der været stor offentlig debat om PFAS i vores drikkevand. Der er fundet PFAS i drikkevandet i en række kystnære kommuner såsom Svendborg, Thisted, Fanø, Frederikshavn, København.

For Strib Vandværks vedkommende bliver der udført analyse for PFAS – stoffer i alle vores 8 boringer. I den sammenhæng er der ikke fundet PFAS indhold, der overskrider den fastsatte grænseværdi.



**Strib
Vandværk
a.m.b.a**

Middelfart kommunes vandforsyningsplan

Middelfart Kommunes opdaterede Vandforsyningsplan blev efter høring godkendt af byrådet september 2022. Vandforsyningsplanen giver mulighed for, at der kan gives tilladelse til videregående vandbehandling af drikkevandet.

Herefter i december 2022 modtog Strib Vandværk tilladelse til etablering af PAS – blødgøringsanlægget. PAS – anlæg udfører en luftning af drikkevandet, der får drikkevandet til at udskille kalken, hvorved vandets hårdhed reduceres til ca. 12 °dH.

Tilladelsen har en gyldighedsperiode på 10 år til påbegyndelse af bygning af blødgøringsanlægget frem til 2032.

Etableringen af blødgøringsanlægget PAS ville beløbe sig til en investering på mere end ca. 15 mio. kroner. Det vil betyde at alle forbrugere skal pålægges ca. 700 kroner i fast afgift årligt mere end 10 år. Det resulterede i, at bestyrelsen vurderede, at investering af den størrelse var alt for usikker set i forhold til resultatet.

Den 28. marts 2023 fik Strib vandværk monteret et kalkknusersystem på vandværket og trykforøger af firmaet AMTech. I modsætning til afsaltningsanlæg bevarer AMTech anlægget kalk, mineraler og smag i vandet. Det er bestyrelsens vurdering, at det er blevet godt modtaget. Der er kun ganske få henvendelser omkring vandets hårdhed.

Bestyrelsen er godt klar over, at der i et vist omfang bliver etableret BWT-afsaltningsanlæg i de enkelte boliger. Man skal i den sammenhæng være opmærksom på, at et BWT-anlæg kræver vedligeholdelse, idet det ikke er nok med påfyldning af salttabletter.

Med anvendelse af Kalkknuser er der mange fordele:

- ✓ Ingen miljømæssige belastninger, faktisk spares miljøet for kemikalier man ellers vil have brugt til afsyning af kalk.
- ✓ Kaffemaskiner, elkedler, vaskemaskiner og lignende holder længere.
- ✓ Kalkpletter på fliser og sanitet fjernes let med en klud.



**Strib
Vandværk
a.m.b.a**

- ✓ Magnetventiler og cisterner kalker ikke til. Det sparer VVS besøg og vandspild fra løbende toiletter.
- ✓ Kalkaflejringer i rørsystemer mindskes betydelig, men forsvinder ikke helt.
- ✓ Kalkaflejringer i varmtvandsbeholdere og varmevekslere minimeres væsentligt. Herunder energi til opvarmning.

Fjernvarme i Strib

Middelfart Fjernvarmes nybyggede Spids- og reservelastanlæg på Rudbæksmøllevej 20 er sat i drift i 2024.

Byggeriet er opført tæt på plejehjemmet Rudbækshøj og i umiddelbar nærhed af Vandværkets boring 5, som er placeret op imod den lille bevoksning. Byggeriet overholder krav til vandindvindingsområder for boring 5. Jf. lovgivningen ifm. drikkevand må der ikke opføres tekniske bygningsanlæg direkte inde på drikkevandsindvindingsområdet.

Her i løbet af 2023 – 2027 bliver der udført fjernvarme-ledningsarbejde i Strib af entreprenørfirmaerne Arkil og Munk A/S Nedgravning med hovedforsyningsledninger og stikledninger til forbrugerne. Det medfører ekstra arbejde til både Jan og Vestfyns VVS med dels flytninger af vandledninger; dels reparationer af overgravede stikledninger. Alle udgifter i den sammenhæng afholdes af Middelfart Fjernvarme eller entreprenøren. Så der er ingen udgifter, der er relateret til Strib Vandværk. Samarbejdet med entreprenøren forløber godt med en god dialog.

BNBO (Boringsnære Beskyttelsesområde)

I januar 2019 vedtog et flertal af Folketingets partier incl. den daværende regering (V, LA, K, DF, R, S og SF) en tillægsaftale til Pesticidstrategi 2017-2021. Tillægsaftalen indeholder bl.a. et mål om at nedbringe risikoen for forurening af grundvandet fra erhvervsmæssig anvendelse af pesticider i BNBO.

Det er politisk aftalt, at der skal ydes fuld erstatning til lodsejere, der får pålagt restriktioner i BNBO. Erstatningen skal beregnes individuelt og ske på baggrund af en konkret vurdering, hvor bl.a. den hidtidige erhvervsmæssige anvendelse af arealet, markedsprisen og omfanget af de restriktioner, der



**Strib
Vandværk
a.m.b.a**

bliver pålagt ejendommen, indgår i vurderingen. Der skal som udgangspunkt søges enighed mellem partnerne om erstatningens størrelse, men kan man ikke blive enige om erstatningens størrelse, fastsættes denne af den uafhængige taksaktions-myndighed.

Boringsnære beskyttelsesområder BNBO er defineret som fagligt og administrativt udpegede nærområder til vandværkets boringer til den almene vandforsyning, hvor der er særlig risiko for forurening af grundvandet som bruges til drikkevand. Lov om ændring af lov om vandforsyning m.v. (obligatorisk kommunal vurdering af boringsnære beskyttelsesområder og pligt til indberetning) samt tilhørende bekendtgørelse BEK nr. 1476 af 17.12.2019 er trådt i kraft i januar 2020.

I mere end 2 år var det ikke muligt at få en dialog med de berørte lodsejere, idet landbrugsorganisation Velas afstod fra at deltage i dialog og forhandling med Strib Vandværks rådgiver Hans Fink.

Ifm. den nye SVM-regering er der via Miljøstyrelsen besluttet udskydelse af beskyttelsesindsatsen af drikkevandsboringer indtil sommer 2025. Der vil være fare for forurening af erhvervsmæssig brug af pesticider, især ved dyrkning af majs, som kræver en del sprøjtning.

Strib vandværk har 4 boringer boring 10, 11, 12 og 13 som alle er underlagt krav til beskyttelse mod brug af pesticider. Her er der landbrugsomdrift udført af tre lodsejere. Boringer i Staurby magasinet ved Rudbæksmøllevej og Vandværket er ikke berørt af BNBO, idet boringerne er placeret i boligområder.

Arealet omkring de enkelte boringer, der skal beskyttes, er fastlagt af Miljøstyrelsen.

For Strib Vandværk er det samlet BNBO-boringsnære beskyttelsesområde fastlagt til 6,2 ha/ ca.12 tdr.land.

Beskyttelsesområdet er vist som cirkler omkring boringer. Opgaven for vandværkets bestyrelse er i samarbejde med de enkelte lodsejere at få afgrænset beskyttelsesområdet med udarbejdelse af markplaner, så det hænger sammen med deres landbrugsmæssige drift.



I den sammenhæng er der vejledninger om BNBO-processen. Lodsejerne skal overholde et påbud i det øjeblik, det er givet, og der forligger markplaner - og uanset, om der er uenighed om erstatningens størrelse.

Strib Vandværks bestyrelse har aftale med landbrugsfaglig konsulent Hans Fink som har været i dialog og forhandling med Strib Vandværks lodsejere ifm. fastlæggelse af de arealer der er berørt af landbrugsmæssigt omdrift.

Det er en langtrukken sag, idet lodsejernes faglige organisation først i 2023 udtrykte ønske at medvirke, efter at der blev kendskab til afgørelser af ekspropriations-kommissionen omhandlende erstatning til lodsejere med landbrugsjord i omdrift.

Hans Fink har ud fra gældende erstatningstakster udregnet, at Strib vandværk skal betale en samlet erstatning på ca. 877.300 kroner. Kravet fra en enkelt lodsejer er en del højere. De berørte lodsejere har valgt ikke at indgå aftale med Strib Vandværk.

For lodsejeren er engangserstatningen skattefri. Hvis kommunen fremsender påbud til lodsejerne, skal Strib Vandværk udbetale engangserstatning.

Bestyrelsen har besluttet og ønsket, at der skal betales en årlig erstatning frem for engangserstatning. Hvis en boring lukkes, er erstatningsudbetaling for vandværket spildt. Den årlige erstatning til alle lodsejere beløber sig til ca. 60.000 kroner.

Bestyrelsen har overfor Middelfart kommune tilkendegivet, at det ikke har været muligt at indgå en frivillig aftale

Middelfart kommunes indsatsplan for grundvandsbeskyttelse

Middelfart kommune skrev til Strib Vandværk den 10. oktober 2024 vedr. orientering om BNBO, Indsatsplan, Grøn Trepert og Omlægningsplan, at kommunen er i gang med processen vedrørende sammenhæng mellem den nye BNBO-lovgivning, den kommende Indsatsplan og de aktuelle forhandlinger om den Grønne Treperts-aftale.



**Strib
Vandværk
a.m.b.a**

I slutning af 2024 indgik Middelfart kommunes byråd en aftale om den Grønne Trepert med en bred kreds af lokale aktører. Aftalen er underskrevet af seks nøgleaktører som er L & F Centrovic, Danmarks Naturfredningsforening i Middelfart, Patriotisk Selskab, Middelfart Vandråd for grundvand, Middelfart Spildevand og Middelfart kommune.

Samarbejdet sigter mod at vedtage en omlægningsplan, der som minimum indeholder konkrete udpegede projekter.

Der arbejdes i øjeblikket med udarbejdelse af Indsatsplan for Grundvandsbeskyttelse. Indsatsplanen lægger op til øget beskyttelse af grundvandet, så drikkevandsforsyningen "*sikres i fremtiden*". Det skal bl.a. ske ved at forbyde brug af sprøjtemidler i BNBO og i såkaldt "*prioriterede områder*". Det drejer sig om ca. 2.000 ha i hele kommunen.

Middelfart kommune Miljø og Natur har udsendt Forslag til Indsatsplan for Grundvandsbeskyttelse i offentlig høring, hvor der er høringsfrist den 4. maj 2025.

Bestyrelsen har haft en snak med Rikke Clausen fra Natur og Miljø afledt af vandværkets bestyrelsesmøde. Her oplystes, at prisen pr. m³ drikkevand alene skal ses i forhold til gennemsnitserstatning for Strib på 5.861.200 mio. kroner divideret med Vandværkets årlige forbrug på 157.798 m³, hvilket svarer til de 37,14 kr. pr. m³ drikkevand, hvis erstatning skal udredes fra forbrugere på et år. Set i forhold til antal af forbrugere eller boligenheder vil det være 2.856 kroner pr forbruger.

Vandværket kommer næppe i mål med de gennemsnitspriser for erstatninger, der er opgivet i høringsforslaget på henholdsvis 50.000 - 70.000 pr. ha. Kommunen oplyser, at man simpelthen ikke har bedre tal. På et tidligere fællesmøde ved kommunens vandværker i Ejby blev det oplyst, at vandværkerne nok skulle forvente højere erstatninger omkring ca. 110.000 kroner pr. Ha.

For Strib Vandværks vedkommende skal der beskyttes grundvand på max 205,73 og min 117,224 ha. Det er alene kommunens vandværker, som skal udrede erstatning til både BNBO og til det område, der skal grundvand-



**Strib
Vandværk
a.m.b.a**

beskyttes. Set i forhold til de min. 117,224 ha skal der tillægges et areal set i forhold til landbrugsdriften. Her forventer jeg et tillæg på 25 %. Det betyder, at der skal leveres erstatning for ca. 145 ha med en samlet erstatningssum inkl. BNBO på ca. 17 Mio kroner, der alene skal udredes af forbrugerne – for hver forbruger bliver det ca. 8.000 kroner.

Det oplyses fra kommunen, at det er vigtigt, at vi som vandværk sender høringssvar. Det er Strib Vandværk der skal forhandle med de enkelte lodsejere. I den sammenhæng vil der være behov for at bruge en landbrugskyndig konsulent, som kan være Hans Fink fra Åbenrå. Vi skal være i mål efter den foranliggende tidsplan i 2027.

Det er i den kommende tid vigtigt, at bestyrelsen ser nærmere på andre kildepladser til indvinding af drikkevand.

Kommunen ser gerne, at der er en dialog med Strib Vandværks forbrugere. Er man som forbruger klar til at betale prisen for rent drikkevand. Det er interessant at høre svar fra jer forbrugere, som er mødt op på generalforsamlingen.

Alle høringsforslag bliver indarbejdet i en Hvidbog, som politikerne får ifm. behandlingen af forslaget. Hvis alle Vandværker betvivler gennemførelsen af forslaget, spås det, at planen for Grundvandsbeskyttelse slet ikke bliver vedtaget af byrådet.

Det vil derfor være nyttigt, at alle Vandværker sender svar til høringsforslaget. I den sammenhæng vil det være nyttigt, at Vandrådet også er aktiveret.

Fælles vandværksmøde med Vejlbj Fed, Skrillinge-Russelbæk og Strib Vandværk

Strib vandværk har taget initiativ til afholdelse af fælles vandværksmøde med de tre vandværker. Det er Middelfart Kommune Natur og Miljø, som gerne ser et tættere samarbejde mellem de enkelte vandværker.

På det første fælles vandværksmøde, der blev afholdt den 20. november, drøftedes et tættere samarbejde. Der tænkes her på udarbejdelse af fælles



**Strib
Vandværk
a.m.b.a**

strategiplan for de tre vandværker. Der skal i den kommende tid på bestyrelsesmøder arbejdes videre med Strategiplanen, der skal række frem til 2035:

- 2030 eventuel etablering af fælles drift, hvilket kan indebære, at der ansættes en fuldtids driftsbestyrer, økonomi og forbruger ansvarlig.

Eventuel etablering af forsyningsledning mellem Strib og Vejby Fed Vandværk.

- 2030 – 2035 Eventuel drøftelse af etablering af fælles vandværksforsyning direkte mellem Strib og Vejby Fed med etablering nyt fælles Vandværk i nærhed af Vejby Feds boringer.
- 2035 Eventuel åbning af nyt fælles vandværk som vil have ca. 3.500 forbrugere med et samlet årligt vandforbrug på ca. 325.000 m³.

Der er afholdt nyt fælles vandværksmøde den 12. marts 2025, hvor der bl.a. blev drøftet udarbejdelse af fælles hørings svar på Middelfart kommune Forslag til Indsatsplan for Grundvandsbeskyttelse.

Der arbejdes videre med indsamling af svar til høringsforslag på vores kommende bestyrelsesmøder, som koordineres med Vejby Fed og Skrillinge - Russelbæk vandværker.

Der er høringsfrist senest 4. Maj 2025.

I den kommende tid skal der drøftes, om de nuværende kildepladser ved Vejby Fed ved Vernholdt Gårdbutik (Tulipan gartneriet) kan forsyne både Strib og Vejby Fed vandværk. Hvis det er muligt, vil der være en besparelse i betaling af erstatning til BNBO og Grundvandsbeskyttelse. Den overvejende del af arealet er landbrugsareal.

Undersøgelser af indvindingskapacitet vil være ca. 1 år for at kunne få en tilladelse til en ny boring fra Middelfart kommune.

Bestyrelsen ser gerne, at generalforsamlingen giver bestyrelsen accept til det videre arbejde omkring samarbejde med Vejby Fed, Skrillinge-Russelbæk og



**Strib
Vandværk
a.m.b.a**

Strib Vandværk og dermed medvirke til at sikre optimal Grundvandsbeskyttelse, som er holdbar i en længere årrække.

Godkendelse af driftsbudget takstblad

I november 2024 modtog Strib vandværk godkendelse fra Middelfart kommunes Natur og miljø af Vandværkets driftsbudget og takstblad 2025.

Bestyrelsen har udarbejdet forslag til takstblad 2026 Taksterne bevares uændret i 2026 ifølge forslaget.

Økonomi

Omkring vandværkets økonomi vil vores kasserer Einar Ritterbusch gennemgå Årsrapporten for 2024.

Driften viser en passende overdækning på 1.053.467 kroner, hvorefter årets resultat er 0 kroner.

Bestyrelsen har udarbejdet oplæg til nyt driftsbudget 2026 med en underdækning/underskyd på 195.700 kroner.

I 2024 er der ikke foretaget større gennemgående reovering af Vandværkets tekniske anlæg.

Vandforbrug

Vandforbruget i Strib har været stabilt i 2024. Der er leveret ca. 160.000 m³ til forbrugerne, hvilket er på niveau med 2023. Forskellen på oppumpet og udpumpet vandmængde dækker et svind/spild på ca. 9,5 %, herunder skylning af vandværkets filtre. Det samlede svind/spild er konstant. Vandværket arbejder løbende med søgning af områder med brud og utætheder.

I Strib er der i alt 2065 tilsluttede boligenheder, som er fordelt på 1862 ejer/lejeboliger.

Stigning i forbruget af drikkevand kan godt dækkes af vores forsyningsområder i Røjle og Staurby magasinet.



**Strib
Vandværk
a.m.b.a**

Fra begge grundvandsmagasiner pumpes der ganske forsigtigt, så vi ikke sænker grundvandsspejlet kraftigt. Alle pumper er frekvensstyret.

Vandværket har forsat en nødforbindelse til TREFOR vand, så vi i løbet af kort tid, kan koble på deres forsyningsledning, hvis der opstår et akut behov.

Har I som forbrugere brug for information om 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.

Nye vandforbrugere

Der er tilgang af én ny forbruger i 2024.

Ved salg af lejligheder på Strandvejen tidligere tankanlæg er der planlagt opførelse af 11 boligheder, hvoraf der vil være 8 nye tilslutninger.

Derudover vil der ikke være nye boliger i Strib, i det i de kommende år.

Afslutning

Foråret står for døren, så i den kommende tid er vi nok mange, der er på vej med forårsaktiviteter i haven. Her vil jeg opfordre til brug af lugejern og undladelse af brug af sprøjtemidler.

Som tidligere sagt har 2024 igen krævet rigtigt meget arbejdet til bestyrelsen. Arbejdet er foregået i en god dialog og alle har bidraget.

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

Jeg vil her til slut gerne sig tak til den øvrige bestyrelse, suppleant og revisorer for indsatsen i 2024.

Beretningen blev godkendt

4a. Drift's beretning. Jan Larsen orienterede om årets drift der er forløbet uden de store opgaver, da udskiftning af ledningsnet i Vestergade er udsat grundet fjernvarmens opgravninger. Han sluttede af med at vise den indkøbte App hvor forbrugerne får mulighed for at følge eget vandforbrug.



Lars Olson: Kan vi ikke få vand fra Lillebælt?

Det er voldsomt dyrt at afsalte, så det vil nok blive som sidste udvej, hvis vi når så langt at grundvand ikke kan bruges.

Lars Poulsen: Det har før været sagt at Vejlbøved & Strib vandværker ikke kunne lægge sig sammen pga. regler?

Ja det er rigtigt, at der har været en meget skarp skillelinie ved 200.000 m³ udpumpet. Som det er i dag, skal alle forbrugerejede vandværker, der krydser 200.000 m³-grænsen i udpumpet vandmængde, aktivt anmode om at udtræde af den økonomiske regulering, hvilket kræver en del udgifter til revision og rådgivning.

Kurt Dahl: Er Vejlbøved vandværks ledningsnet godt nok?

Vi ved at Vejlbøved vandværk har udskiftet en stor del af deres ledningsnet, men vi kan jo i sagens natur ikke udtale os om beskaffenheden af hele deres ledningsnet.

Den samlede beretning blev taget til efterretning.

5. Det reviderede regnskab fremlægges til godkendelse. Kasserer Einar Ritterbusch gennemgik regnskabet som blev godkendt.

6. Budget & Takstblad fremlægges til godkendelse. Kasserer Einar Ritterbusch gennemgik budget og takstblad som blev godkendt.

7. Indkommende forslag. Bestyrelsen stiller forslag om at ændre vedtægternes §8 således de folkevalgte revisorer udgår og erstattes af statsautoriseret/registreret revisionsfirma.

Generalforsamlingen godkender vedtægtsændringen.

8. Valg af medlemmer til bestyrelsen og suppleant til bestyrelsen

- a. Einar Ritterbusch – genvalgt
- b. Bjarne Storm Rasmussen – genvalgt
- c. Suppleant Jesper Laursen - genvalgt



**Strib
Vandværk
a.m.b.a**

9. Valg af revisor og suppleant.

- a. Arne Tofterup
- b. Suppleant

Der blev ikke afholdt valg grundet ændring af vedtægternes §8.
I stedet vedtog generalforsamlingen at følge bestyrelsens indstilling om fortsat at bruge det statsautoriserede revisionsfirma Deloitte til at udføre revisionsopgaven for Strib Vandværk.

10. Eventuelt.

Gert Nelander: Gert ønsker vi indkalder til ekstraordinært møde ved store ændringer.

Dirigenten lukkede herefter generalforsamlingen og takkede de fremmødte for god ro og orden.

Henrik Poulsen
Dirigent

Michael Koborg
Sekretær