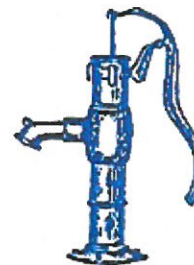


# ASSERBO BY VANDVÆRK

Amba

SE NR. 33 21 66 53



## Referat fra ORDINÆR GENERALFORSAMLING

Søndag den 6. september 2020, kl. 10.00

på

Melby Skole, Kantinen Blok B, Melbyvej 134, Melby

Dagsordenen var som foreskrevet i vedtægterne:

1. Valg af dirigent.
2. Beretning om det forløbne år.
3. Det reviderede regnskab forelægges til godkendelse.  
Det ordinære driftsresultat for 2019 udviser en overdækning (overskud) på kr. 932.854  
Hensættelser og overdækning udgør herefter kr. 11.636.930
4. Behandling af indkomne forslag.  
Der er ikke modtaget forslag til behandling på generalforsamlingen.
5. Budget og takstblad for 2021 fremlægges.
6. Valg af medlemmer og suppleant til bestyrelsen.  
Følgende bestyrelsesmedlemmer var på valg:
  - Susanne Lindow
  - Ole Max Olsen
  - Suppleant
7. Valg af revisor og suppleant.
8. Eventuelt.



Der var mødt 27, heraf 16 stemmeberettigede andelshavere.

Vandværkets formand Susanne Lindow bød velkommen til de fremmødte andelshavere, til bestyrelsen samt til vores advokat Jens Andersen, vores revisorer Birgitte Jensen og Rud Christiansen samt Vandværkets tilsynsførende Allan Eriksen, Vandkilden ApS og endelig forretningsfører og projektleder Kim Snekkerup.

### AD 1.

Bestyrelsen foreslog advokat Jens Andersen, som blev valgt.

Dirigenten konstaterede, at generalforsamlingen var lovligt indvarslet selvom tidspunktet ikke var ifølge vedtægterne pga. smittefaren med Covid-19. Det betragtes som force majeure.

Alle andre forhold ifølge vedtægterne var opfyldt og generalforsamlingen betragtes derfor som lovlig. Der var ingen bemærkninger fra forsamlingen.



## **AD 2.**

Den skriftlige beretning var udsendt med indkaldelsen.

Formanden supplerede denne med en mundtlig beretning, der her gengives i sin helhed:

Jeg blev valgt ind i bestyrelsen i 2002, og siden 2005 har jeg siddet som formand. I de knap 20 år er antallet af andelshavere, der modtager vand steget fra 1425 til 1509.

Et af de helt store emner i årene omkring 2002 var om vi, dvs. andelshaverne skulle sælge Asserbo By Vandværk til Frederiksværk Kommune. Det blev dog opgivet af flere grunde. Siden da har bestyrelsen kontinuerligt arbejdet på at renovere vandværket og ledningsnettet, samt optimere behandlingen af råvandet. Med generalforsamlingsbeslutningen i 2019 om at bygge et helt nyt vandværk, og senere godkendelsen fra Halsnæs Kommune, er bestyrelsens arbejde i 2019 ændret en del. Men før jeg taler om det nye vandværk, vil jeg omtale nogle de andre opgaver, bestyrelsen har arbejdet med siden sidste års generalforsamling.

Bestyrelsen har selvfølgelig været nødt til at ændre noget pga. Corona krisen. Et møde blev erstattet med mailkorrespondance, og to byggemøder med Rambøll Danmark A/S blev flyttet til deres kontorer i København, og som bekendt er generalforsamlingen flyttet til 6. september 2020. Formanden, forretningsføreren og den tilsynsførende har desuden udarbejdet et internt tillægsblad til vandværkets eksisterende beredskabsplan, så hele bestyrelsen ved hvad der skal ske, og hvem der skal kontaktes, hvis forretningsføreren eller den tilsynsførende rammes af længerevarende sygdom eller lignende.

### **Ledninger:**

Som man kan læse i den skriftlige beretning, er der i 2019 udskiftet forsyningsledninger på strækningerne Skovbovej, en del af Mejsestien og hele Uglestien, og her i 2020 er arbejdet fortsat på Væselstien og resten af Mejsestien til Hedelærkevej. I den forbindelse blev der flyttet eller etableret mere end 50 målerbrønde. Det høje antal skyldes, at vi var nødt til at omlægge forsyningsledningen i et område mellem Skovbovej, Uglestien og Egernstien, hvor den eksisterende forsyningsledning til flere af ejendommene lå under nabogrunde. Det er vi tvunget til at ændre, så en ejendoms forsyningsledning og målerbrønd er placeret ved vejen med ejendommens adresse. Planen er efterfølgende at lægge ny ledning på Asserbohusvej, da Asserbohus Grundejerforening planlægger at forny asfalten i efteråret eller vinteren 2020/2021.

I forbindelse med Corona krisen har kommunerne fået lov til at bruge flere penge til renoveringer, og Halsnæs Kommune har meddelt, at der skal asfalteres flere vejstrækninger i vores forsyningsområde, det er derfor vigtigt, at vi udskifter forsyningsledninger på nogle af de steder før der asfalteres (pt. kun Sandvej). Det har betydning for hvor og hvornår vi skifter ledninger andre steder. Kommunen har endnu ikke udsendt en tidsplan for deres asfaltarbejde. I forbindelse med bygning af det nye vandværk, skal der omlægges en del ledninger omkring vandværket inde på selve vandværksgrunden. Da det er et større arbejde, vil det betyde, at der ikke vil blive udskiftet andre forsyningsledninger i 2021.

### **Vandspild og målere:**

Til trods for det løbende arbejde med fornyelse af ledningsnettet har bestyrelsen måtte konstatere, at der fortsat er et højt vandspild. Vi har grundigt analyseret de data, som vi har over døgnforbruget på hele nettet. Mængden af vand, der pumpes ud til forbrugerne registreres på timebasis på vandværket. Der er intet som tyder på, at der er større skjulte ledningsbrud, da natforbruget ikke er ualmindeligt højt i forhold til forbruget om dagen. Der er generelt et noget højere vandforbrug i forhold til tidligere år. Det skyldes nok Corona krisen, da der tidligt på sæsonen kom flere mennesker i området. Bestyrelsen er derfor blevet usikker på, om problemet med det store vandspild skyldes andet end utætte ledninger, eller har relation til problemerne med årsaflysningerne af andelshaverens vandforbrug.

I forbindelse med 2019 årsaflysningen er vi blevet opmærksom på et muligt problem. Der er radiomoduler, som ikke fanger alle de signaler, som den mekaniske måler sender, hvilket kan medføre, at der registreres et for lille forbrug. Vi blev opmærksomme på det i forbindelse med



udsendelsen af opgørelsen over 2019-vandforbruget, hvor vi både i årsopgørelsen og på en SMS, bad jer andelshavere om at foretage selvkontrol af aflæsningen. Det resulterede i nogle henvendelser, hvor der var aflæst for lidt forbrug i forhold til det, der kunne aflæses direkte på den mekaniske måler.

Alle de ca. 60 fejlmeldte målere fra 2018 aflæsningen var blevet udskiftet inden 2019 aflæsningen. Vi fik gratis leveret nye erstatningsmålere fra producenten, selvom garantiperioden var udløbet, men vandværket betalte selv for udskiftningen.

I forbindelse med vores aflæsning af 2019 vandforbruget, var forretningsføreren opmærksom på, at der kunne være nye fejlaflæsninger pga. fejl på radiomodulet. Efter aflæsningen blev alle de indsamlede data gennemgået og efterfølgende blev ca. 130 aflæsninger, der umiddelbart så "forkerte" ud manuelt aflæst, ca. halvdelen af disse var fejlaflæsninger, der var aflæst nul forbrug eller et for lille forbrug. De omkring 60 aflæsninger blev rettet i opkrævningssystemet inden årsopgørelserne blev sendt ud.

Pt. er der i år i alt opdaget 75 målere med fejl. De vil alle blive udskiftet inde aflæsning af 2020 forbruget.

Som jeg omtalte på sidste års generalforsamling, er bestyrelsen stærkt utilfreds med vandmålerens kvalitet. Vi har derfor efter konstateringen af endnu en række fejlaflæsninger besluttet, at vi vil begynde at udskifte vandmålerne med et andet fabrikat målere. En total udskiftning af omkring 1500 målere er meget dyrt, det vil koste ca. 1.6 mio. inkl. montering. Det har vandværket ikke økonomi til lige nu. Vi har derfor valgt at udskiftningen vil ske over en 5-års periode. Vi begynder selvfølgelig med de målere, der er konstateret fejl på i år.

Bestyrelsen har besluttet at vi skifter til målere fra Kamstrup af typen Flow Q 2200, en ultralydsmålere. Disse målere benyttes bl.a. af Kregme og Sorø vandværker, som begge har rigtig gode erfaringer med produktet og Kamstrup service. Sorø Vandværk valgte dem efter et større researcharbejde. Ud over at være mere pålidelige i forbindelse med den årlige aflæsning, er de også meget lettere selv at aflæse.

Vi er klar over, at der i løbet af de 5 år fortsat vil være flere af de nuværende målere, der fejl-aflæses ved årsaflæsningerne. Som ved 2019-årsaflæsningen vil vi være opmærksom på problemet, så de værste fejl er rettet inden årsopkrævningerne, sendes ud. Bestyrelsen opfordrer kraftigt til at alle med jævne mellemrum og specielt ved årsskiftet selv aflæser deres vandmålere, dvs. den tallene på den mekaniske måler.

#### **Vandkvalitet:**

Asserbo By Vandværk får fortsat taget flere vandanalyser end de lovpligtige. Der analyseres for alle de stoffer, som myndighederne kræver og det bliver flere og flere, hvilket betyder en øget udgift. I den seneste analyse er fundet svage spor af en pesticidrest Alachlor ESA i to boringer. Dette er et nyt stof, som vi skal analysere for. Som bekendt er der også spor af DMS og Hexacinon i vandet. Alle stoffer findes i mængder under grænseværdierne.

Det skal understreges at det drikkevand vi leverer til forbrugerne, ikke er sundhedsskadeligt! I forbindelse med prøveudtagningerne har vi konstateret, at flere prøver taget ude på ledningsnettet hos andelshaverne har haft et for højt indhold af coliforme bakterier. Det betyder der skal tages nye prøver, dels hos andelshaveren, men også på vandværket. Det koster ekstra tid og penge. Problemet er, at disse bakterier forholdsvis hurtigt opformerer sig i stillestående vand, og jo varmere vejret er, jo hurtigere går det.

DERFOR: hvis der ikke har været brugt vand i en periode, anbefaler vandværket kraftigt **alle**, og specielt institutioner, restauranter og cafeer at lade vandet løbe lidt tid, små 5 minutter, inden man bruger vandet i husholdningen,

#### **Nyt vandværk:**

I den mundtlige beretning sidste år beskrev jeg bestyrelsens samarbejde om forarbejdet med rådgivningsfirmaet Rambøll Danmark A/S. Jeg vil derfor koncentrere mig om hvad der er sket efter generalforsamlingen sidste år. Bestyrelsen besluttede at fortsætte samarbejdet med Rambøll Danmark A/S. Finn Søholt Thomsen, som præsenterede projektet på sidste generalforsamling, er stadig med. Desuden er Thomas Skamris Jensen også fra Rambøll blevet tilknyttet. Han står bl.a. for den løbende kontakt mellem os og har været kontaktperson i forårets



store projektfase, som har omfattet diverse kontakter til Halsnæs Kommune om lokalplan, foreløbig byggetilladelse, kommunegaranti i forbindelse med låntagning til byggeriet mm. og ikke mindst styring af udbudsrunderen.

De to grunde, som vandværket ejer på Elverdalen er blevet sammenlagt til en parcel, da det nye vandværk bliver placeret hen over skellet mellem grundene. Efterfølgende er der fældet en del store træer på området og der er blevet foretaget en geoteknisk undersøgelse af jordbundsforholdene på byggepladsen for at sikre, at den tunge bygning vil stå stabilt. Sideløbende har bestyrelsen sammen med Rambøll Danmark A/S udarbejdet en række udbudsdokumenter samt valgt de 3 tilbudsgivende totalentreprenører, som skulle inviteres til at give tilbud. Udbuddet blev gennemført som et begrænset udbud med forhandling.

Udbudsmaterialet er meget omfattende og indeholder selvfølgelig rigtig mange krav til bygningen, vandbehandlingsanlægget og styringen af anlægget, men der er også krav til arbejdsmiljø, arbejdstider, overenskomstmæssig løn til arbejderne mm.

Bestyrelsen og vandværkets tilsynsførende har under vejs haft flere rigtig gode møder med Finn Søholt Thomsen og Thomas Skamris Jensen, så materialet blev udarbejdet ud fra de krav og ønsker, som vi som bestyrelse og den tilsynsførende har haft til projektet. I løbet af projektfasen er der sket ændringer i vores oprindelige plan. Nedrivning af det gamle vandværk er taget ud af projektet. Det indgår i et efterfølgende projekt, for selvfølgelig skal det rives ned. Til gengæld er der blevet mere fokus på boringerne, der hvor vi pumper råvandet op. Målet er, at vi ved en bedre styring af oppumpningen og blandingen af vandet fra de 4 boringer, kan forbedre vandkvaliteten og undgå den gule farve i vandet.

Den 17. februar blev udbudsmaterialet offentliggjort via Rambøll Danmark A/S udbudsportal. Alle de 3 inviterede totalentreprenører valgte at deltage i udbuddet. I perioden frem til 21. april var der en spørgeperiode, hvor tilbudsgiverne kunne stille spørgsmål til materialet. Rambøll besvarede spørgsmålene i samarbejde med bestyrelsen og den tilsynsførende. De 3 totalentreprenører kunne se spørgsmål og svar i anonymiseret form via Udbudsportalen. Afleveringsfristen for forhandlingstilbud var 30. april, og kort efter mødtes bestyrelsen og den tilsynsførende med Rambøll Danmark A/S for at gennemgå de 3 forhandlingstilbud med henblik på at kunne kommentere og stille relevante spørgsmål på de individuelle møder, der efterfølgende blev holdt med de 3 totalentreprenører. Det var koncentrerede, men meget gode mødedage, som pga. Corona krisen blev afholdt hos Rambøll Danmark A/S på Amager, da vores mødelokale ikke er stort nok til at kunne opfylde myndighedernes daværende pladskrav. Efterfølgende modtog hver totalentreprenør et referat fra de individuelle møder. Ud fra disse drøftelserne og kommentarer udarbejdede totalentreprenørerne endeligt tilbud til aflevering senest 28. maj. Disse tilbud blev dernæst gennemgået af Rambøll for at sikre at tilbuddene var i overensstemmelse med udbudsmaterialet. Efterfølgende holdt bestyrelse møde med Rambøll for at beslutte hvilken totalentreprenør, der skulle tildeles opgaven, og valget er faldet på Silhorko-Eurowater, da deres tilbud scorede flest point både på kvalitet og pris.

Silhorko-Eurowater har hovedkvarter i Stilling ved Skanderborg og er et dansk firma grundlagt 1936. I dag har de afdelinger og forhandlere i mere end 30 lande. De har stor erfaring inden for vandværksområdet.

15. juni 2020 udsendte Silhorko-Eurowater en pressemeddelelse om, at de havde indgået en aftale om at blive købt af Grundfos Fonden for at styrke Grundfos' 2025 strategi om at styrke sin førerposition inden for vandteknologi og formål om at prioritere løsninger til vand- og klimaudfordringer og dermed generelt forbedre menneskers livskvalitet.

Halsnæs Kommune har været meget samarbejdsvillig i processen. Det betyder, at der er givet en foreløbig byggetilladelse, den endelige tilladelse kan først ske når den valgte totalentreprenør søger byggetilladelse ved indsendelse af et mere specificeret projekt. Kommunen har givet tilsagn om, at den stiller en kommunegaranti på 7 mio. kroner. Kommunen har desuden meddelt os dispensation for den eksisterende lokalplan. Dispensationen er givet i følge planlovens paragraf 19.

Seneste nyt er, at vi den 27. august fik byggetilladelsen, så nu begynder den synlige del af projektet. Det betyder, at der bliver mere aktivitet i området.



Bestyrelsen vil gerne her udtrykke sin store tak for det gode samarbejde med Finn Søholt Thomsen og Thomas Skamris Jensen fra Rambøll Danmark A/S og alle involverede i Halsnæs Kommune.

**Klage:**

Til slut i min beretning vil jeg omtale en sag, som i sommeren 2019 har været oppe i Halsnæs Posten, nemlig en klage over den valgte arbejdsmetode ved samling af de nye forsyningsrør, vandværket får lagt. Allerede i august 2018 modtog vandværket en henvendelse fra andelshaveren, som mente der blev sjusket med arbejdet, da der var afrevet en beskyttelseskappe med skrå kant, hvilket kunne give risiko for utætheder i røret. Desuden mente han, at nogle havde "trykket gammelt rustent vand tilbage i ledningsnettet fra andre kilder end fra vandværkets borer" så hans vand var forurenset. Vandværket tog straks kontakt til andelshaveren og oplyste at den skrå kant ikke havde betydning for rørets tæthed. Vandværket havde heller hørt om rustent vand fra andre andelshavere, og at alle vores vandanalyser viser, at drikkevandet overholder alle de af myndighederne fastsatte krav. Vandværket tilbød at udtage en vandprøve fra hans ejendom, næste gang der skulle udtages vandprøver fra ledningsnettet. Andelshaveren svarede ikke i løbet af 2018 på vores henvendelse eller vores tilbud om analyse af vand fra hans ejendom. Det var derfor med stor undren, at vi i sommeren 2019 kan se et læserbrev fra samme andelshaver med kritik af vandværkets lægning af forsyningsledninger. Bestyrelsen kontaktede straks den autoriserede VVS'er, som står for udskiftningen. Han kontaktede fabrikanten af ledningerne. Kvalitetschefen svarede i en mail, at den nævnte kappe var tænkt som en ekstra beskyttelse specielt under transport og installation, og at den ingen betydning har for samlingernes tæthed eller levetid. Denne besked meddelte vi andelshaveren, og samtidig (09.08.19) lagde vi en besked ud om hele sagen på vandværkets hjemmeside. Siden har vi ikke hørt fra andelshaveren.

Til slut vil jeg takke for det gode samarbejde vi har haft med vores øvrige samarbejdspartnere.

Desuden vil jeg takke bestyrelsen og den tilsynsførende for det gode samarbejde, vi har haft specielt omkring den store opgave med det nye vandværk. Det har været et nyt område for os alle, og selvfølgelig har vi haft forskellige holdninger til nogle ting, men målet har hele tiden været det samme, nemlig at få opført et nyt kvalitets- og fremtidssikret vandværk - tak for indsatsen. Jeg synes det er lykkedes, nu håber og tror vi så, at resultatet bliver som forventet.

Dirigenten spurgte herefter om der var kommentarer til formandens beretning.

**Trine Græse**

takkede for en god indsats fra bestyrelsen. Vi kan være trygge når I benytter professionelle rådgivere. Trine var ked af, at samtlige træer på grunden blev ryddet. TG opfordrede bestyrelsen til at bevare træer og plante nyt.

**Susanne Lindow**

svarede med oplysning om, at det desværre var nødvendigt at rydde de store træer, da de ville være i vejen for byggeriet, og at bestyrelsen vil være opmærksom på genplantning.

**Sverre Barfoed**

takkede også for en god og fyldig beretning.

SB spurgte, om der var stillet krav om at bruge lokale entreprenører.

**Susanne Lindow**

svarede at der ikke var stillet krav – og uddybede med at de fleste opgaver er af sådan en karakter at små håndværkere ikke ville kunne honorere opgaverne. Flytning af ledninger på vandværksgrunden udføres af vandværkets tilsynsførende fra Vandkilden og noget el-arbejde blev udført af en lokal elinstallatør.

**Per Buchmann**

spurgte til vandspildet – og sammenhængen med at vi fandt mange målere med defekt radio-modul – betød dette at vandspildet blev mindre, og hvor meget ændrede det sig.



**Susanne Lindow**

svarede at bestyrelsen ikke kan være sikker på hvad fundet af defekte målere betød mht. vandspild.

**Kim Snekkerup**

svarede at vi i første omgang beregnede at der var fundet ca. 2.500 m<sup>3</sup> og at det var nogenlunde samme mængde i 2. omgang.

**Charlotte Woodall**

Spurgte om vandværket ikke tog kontakt eller kunne kontakte grundejerforeninger/ beboerforeninger i området, for at få et samarbejde i forbindelse med fornyelse af vandledninger og renovering af veje.

**Susanne Lindow**

svarede at vi ikke kontakter grundejerforeningerne, da vi ikke kender dem.

I må meget gerne være opmærksomme i jeres grundejerforening, hvis der er planlægges renovering/ny asfalt på jeres veje.

**Sven Erik Christiansen**

Bestyrelsen har glemt at det ikke giver mening at bygge nyt vandværk.

- tilsynsmyndighederne har godkendt det gamle vandværk og der vil også være humus i vandværket når det nye er bygget.

- det er derfor helt uden mening at bruge så mange penge og så meget arbejde.

Mht. målerne har der nu været 3 typer fejl på dem.

Målerne er krumtappen på, hvad forbrugeren betaler i afgifter og det er efter 10 år stadig umuligt at være sikker på om målerne fungerer korrekt.

Der er også en 4. type fejl med udbrændte batterier – ingen ved hvornår de udløber.

Nu skal de erstattes med ny type måler til en måler, der kan være med samme fejl og koster i alt mere en 1½ mio.kr.

Sven Erik aflæser selv sin måler den 1. januar og sender måler aflæsningen til vandværket.

Vandkvaliteten er også et spørgsmål ... Bestyrelsen forsøger at bortforklare at drikkevandet er forurenet efter man har blandet råvand fra de 4 boringer.

Herefter er forureningen i det drikkevand der udpumpes forsvundet.

Regnskabet indeholder afskrivninger – i år over 300.000 kr. – de forsvinder derfor.

Det er kassetænkning som er uacceptabelt. Det er svindel – men vi kan ikke ændre det fordi der sidder nogle bagmænd der styrer det hele.

**Susanne Lindow** svarede.

m.h.t. tilsynsrapporten – er det korrekt, at det gamle vandværk blev godkendt – men med en kommentar om, at det var et ældre værk, der kan anvendes lidt tid endnu.

Tilsynsrapporten havde i øvrigt anbefalet vandværket repareret. Derfor foranstaltede bestyrelsen et eftersyn af rentvandstankene, hvilket viste, at der i nærmeste fremtid ville blive behov for reparationer i dem.

Bestyrelsen havde opgjort, at alle reparationerne og forbedringer ville koste omkring 2-3 mio. kr. mere end et helt nyt vandværk. Derfor valgte bestyrelsen på generalforsamlingen i 2019 at foreslå, at der blev bygget et nyt vandværk. Forslaget blev godkendt på generalforsamlingen i 2019.

Fint med at du selv foretager en manuel aflæsning af din vandmåler – det ville være godt at flere kontrollerer målerne – fordi den tekniske måler viser korrekt. Men der er et myndighedskrav om, at målere skal fjernaflæses.

For at forebygge yderligere forurening af grundvandet, deltager vandværket i Halsnæs Kommunes arbejde med beskyttelse af de boringsnære områder (BNBO), som omtalt på sidste års generalforsamling.

**Trine Græse**

roste formanden for et meget tålmodigt svar fra formanden på trods af de mange insinuationer om svindel, ulovligheder og deslignende fra Sven Erik Christiansen.

TG advarede imod at tage vand med i dunke fra København eller andre bopæle.



Ønsker at vandværket opfordrer andelshaverne / grundejerforeninger om at være opmærksomme på at kontakte vandværket ved vejarbejder.

**Charlotte Woodall**

roste også formandens svar og er helt tryk ved bestyrelsens håndtering af de udfordringer der var i driften.

Beretningen blev herefter taget til efterretning af forsamlingen.

**AD 3.**

Regnskabet blev fremlagt og gennemgået af Kim Snekkerup

Som sædvanlig er kun udsendt resultat og balance for at spare papir og porto. Det totale regnskabsmateriale er udleveret ved indgangen, men kan dels ses fuldt omfang på hjemmesiden, dels rekvireres ved henvendelse til sekretariatet, hvilket også fremgår af indkaldelsen til generalforsamlingen.

Overdækning (overskud) udgjorde i 2019 932.854 kr. det er en anelse mindre end i 2018. Det betyder ikke at hele beløbet er sat i banken.

Størstedelen er anvendt til nye ledninger og i 2019 til hele forarbejdet til bygningen af et nyt vandværk. Disse udgifter er placeret under Status og afskrives løbende.

Enkelte større forskelle i udgifterne fra 2018 til 2019 blev gennemgået med fokus på udgifterne til teknik og administration og forklaret med henvisning til noterne, hvor udgiftsposterne er udspecificeret i detaljer.

Bestyrelsen budgetterer altid med en økonomi, der kan modstå nogle uforudsete udgifter. Der har de sidste år ikke været nogle større uforudsete udgifter, hvilket flere gange har resulteret i en overdækning.

Herefter blev regnskabet enstemmigt godkendt.

**AD 4. – Behandling af indkomne forslag**

Der var ikke modtaget forslag til behandling, ligesom bestyrelsen heller ikke havde forslag. Dirigenten valgte derfor at gå videre til næste punkt på dagsordenen.

**AD 5.**

Budgetforslaget for 2021 blev fremlagt og gennemgået af Kim Snekkerup.

Der er i 2021 budgetteret med en underdækning (et underskud) på kr. 342.750 kr. Renter og afdrag på et kommunegaranteret lån på 7 mio.kr. og den garantiprovision som Halsnæs Kommune opkræver for lånet, er alle indarbejdet.

Bestyrelsen er imidlertid – på grund af de tidligere års overdækning – fortsat af den opfattelse, at disse ekstraudgifter kan indeholdes i de takster og gebyrer vandværket har opkrævet de sidste mange år.

Taksterne for både den faste afgifter og m<sup>3</sup>-afgiften fastholdes derfor i 2021.

Budget og takster blev taget til efterretning.

**AD 6.**

Susanne Lindow og Ole Max Olsen var villige til genvalg.

Bestyrelsen anbefalede genvalg af begge og der var ingen andre der ønskede at stille op. Generalforsamlingen valgte herefter dem begge.

Som suppleant til bestyrelsen blev valgt Poul Woodall.



Der blev foreslået at generalforsamlingen valgte endnu en suppleant.  
Det blev godkendt hvorefter Tanja Vestermann blev valgt.

**AD 7.**

Rud Christiansen blev genvalgt som revisor.

Sven Erik Christiansen udtalte at han godt kunne være revisorsuppleant, hvis ingen andre ville.

Sverre Barfoed tilbød at opstille som revisorsuppleant og Sven Erik Christiansen trak herefter sin udtalelse tilbage.

Sverre Barfoed blev valgt som ny revisorsuppleant.

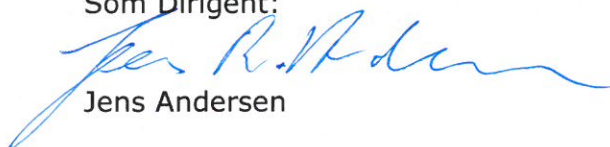
**AD 8.**

En tilhører spurgte til, at han havde observeret mange huse med lys i om aftenen.  
Han formoder at mange i disse tider benytter sit sommerhus meget mere end sædvanligt. Har vandværket registreret et større vandforbrug?

Svar: Ja.

**Susanne Lindow:** Takkede dirigenten og forsamlingen for en god generalforsamling.

Som Dirigent:

  
Jens Andersen

Som bestyrelse:

Sign.:

Susanne Lindow, Gunner Bundgaard, Ole Max Olsen, Thomas Skamris Jensen Lind og Mogens Juul

