

Dagsorden:

Punkt 1: Valg af stemmetællere.

Punkt 2: Valg af dirigent.

Punkt 3: Bestyrelsens beretning.

Punkt 4: Den reviderede årsrapport forelægges til godkendelse.

Punkt 5: Budget for 2024 forelægges til godkendelse.

Punkt 6: Behandling af indkomne forslag.

Punkt 7: Valg af medlemmer og suppleanter til bestyrelsen.

På valg er Rasmus Svinth Kristensen.

På Valg som suppleanter er Mona Madsen og Johan Friderichsen.

Punkt 8: Valg af registreret eller statsautoriseret revisor.

Punkt 9: Valg af lokalrevisorer.

På valg er Ole Sækmose og Bjarne Folmer.

På valg som suppleanter er: Svend Widding og Lasse Albertsen.

Punkt 10: Eventuelt.

Referat:

Punkt 1: Efter indstilling fra bestyrelsen blev John Hansen, Connie Sækmose og Kasper Terkelsen valgt som stemmetællere.

Punkt 2: Hans Peter Rønn Bolding blev af bestyrelsen foreslået som dirigent. Hans Peter blev valgt uden modkandidat. Han konstaterede, at generalforsamlingen var lovligt indvarslet ved annonce i Ærø Ugeavis d. 20. marts 2024, på Ærøskøbing Vandværks hjemmeside samt på Facebook.

Punkt 3: Formand Leif Juul Sørensen bød hjertelig velkommen til ordinær generalforsamling i Ærøskøbing Vandværk til de 35 fremmødte andelshavere.

Driftsåret 2023 blev et fornuftigt år uden de helt store udfordringer på løbende drift. Vi havde dog et lynnedslag 12. juli på vandværket, som medførte at en styringsenhed kom ud af kontrol, hvorved trykget i ledningerne steg til 8 - 9 bar - altså langt mere end det dobbelte af normalen. Vi fik således på den bekostning et ledningsbrud på Sygehusvejen kl. 03:15. Dette betød at plejehjemmet Søkilden var uden vand i mere end 5 timer, hvilket i sig selv var utilfredsstillende for alle parter.

Søkilden er det vi internt kalder en kritisk forbruger, som bør have vand hurtigere. Vi har taget tiltag til, at dette ikke vil kunne ske igen, og dermed etableret mulighed for nødforsyning fra Sygehuset, som vi altid kan forsyne med vand fra to sider, hvis situationen skulle opstå. Sandsynligheden er dog nok relativ lille, men netop i denne specielle situation synes vi, at det var på sin plads at være forberedt til fingerspidserne.

Også inde på selve vandværket er der gjort tiltag til, at et evt. nyt lynnedslag ikke ville kunne aktivere et umotiveret trykstignings-chok på forsyningsnettet. Lidt før d. 27. juni var der en entreprenør, som overgravede vores ledning her ude i Baggårde, hvilket også gav gener for nogle forbrugere.

Et lille tilbageblik på sidste års generalforsamling, hvor jeg lovede at de nye styringsenheder skulle være blevet leveret og monteret på de nye borer i sommeren 2023. Dette er ikke sket eftersom leverandøren Flexcon, som vi i mange år har benyttet os af, primært til alt det IT-mæssige set up, har valgt ikke længere at ville servicere små forsyningselskaber. Vi har således her skullet finde en ny leverandør og IT-mand hertil. Vi blev igennem vores netværk anbefalet noget der hedder SC Automatic ved Søren Feldt

Christensen, som har påtaget sig opgaven med at få tilendebragt færdiggørelsen af denne opgave, herunder at lave en indvendingsmatrix i vores computersystem, så der igen laves den mest skånsomme oppumpning fra vores 4 råvandsboringer, således vi kan opretholde den særdeles fine vandkvalitet i rigtig mange år frem. Dette arbejde vil med den nævnte forsinkelse så ske i dette forår, eftersom der lige skulle skabes det fulde overblik, fra den nye leverandør, samt hjemtages de rette komponenter til dette. Dette sker på betryggende vis sammen med en af vores andre nøgleleverandører SR-Electric, som er tovholder på dette. De tilsynsførende kommuner Ærø og Svendborg er fuldt adviseret om denne utilsigtede forsinkelse på dette, og har udvist forståelse for vores situation.

En anden overraskelse på leverandørsiden, som vi ikke havde set komme, var vores revisionselskab Deloitte, som pludselig i november 2023 ændrede forretningsmodel, hvori man fravalgte de små og mindre forsyningselskaber i deres portefølje. Deloitte havde dog internt lavet en mulig overdragelse af disse kunder til revisionsfirmaet BDO om en videreførelse af revisionen – blandt andet for Ærøskøbing Vandværk. Nu er det rent faktisk således at, dette er en generalforsamlingsbeslutning at vælge revisionen ifølge vores vedtægter. Derom ingen tvivl. Bestyrelsen har dog drøftet dette indgående, om en ekstraordinær generalforsamling skulle indkaldes. Konklusionen blev dog, at det valgte vi ikke at gøre. Dette med afsæt i omkostningerne hertil, men i særdeleshed det ret vitale forhold, at det ikke var Ærøskøbing Vandværk, som akut ønskede at skifte revisionselskab, og ej heller Deloitte som havde forbehold for at revidere vores regnskab, men som jeg før nævnte, alene en ændring af deres forretningsmodel, som har skabt denne situation. Et andet vigtigt og tryksskabende parameter er, at det er det samme persongalleri, som viderefører revisionen, nemlig Statsautoriseret revisor Michael Kurup og Kasper Terkelsen, nu blot med et nyt logo på papiret, altså BDO. Det var tillige bestyrelsens vurdering, at dette ikke ville kunne trække mange af vores forbrugere af huse til en så udramatisk forandring. Det håber vi således, at I fremmødte forbrugere kan se det pragmatiske i, at vi sparede os selv for denne udgift til endnu en ekstraordinær generalforsamling.

Regnskabet vil jeg sædvanligvis ikke pille i, eftersom det om få øjeblikke vil blive dissekeret og gjort transparent af vores bogholder Sven-Erik Eriksen. Blot nævne at vi har oppumpet 97.091 m³ råvand, brugt 938 m³ skyllevand til filtrene på vandværket og herefter udpumpet 94.741 m³ til forbrugerne. Heraf solgt 16.496 m³ til Bregninge Vandværk. De i starten omtalte ledningsbrud tegner sig således for ca. 2.100 m³. Det er en rigtig fin tabs procent på et driftsår ca. 2,2%. Landsgennemsnittet er stadig omkring de 7%. Sidste år var vi helt historisk langt nede på 1,1%. Vi har brugt 100.938 kwh i strøm, det er næsten det samme som sidste år. El-prisen er for Ærøskøbing Vandværk uændret på 0,70 kr., men net-tariffen har været kraftigt stigende. Den er lidt ude af vores hænder, ligesom vi ikke rigtigt kan ændre strømvane-forbrug over døgnet. Vandværket skal helst kunne køre kontinuerligt hele døgnet for at fungere optimalt over filtrene. Vi har dog bestilt et uforpligtigende rådgivningstilbud fra Grundfos, om en gennemgang af vandværket, med henblik på en strømreducerende drift.

Sidste år italesatte jeg fra denne stol, at vi formentlig med hjælp fra vores gode samarbejdspartner Ærøskøbing Fjernvarme, ville skabe muligheden for at alle forbrugere månedlig kunne aflæse deres eget forbrug på f.eks. vores hjemmeside. Det viste sig dog desværre, at teknikken med aflæsning af en fjernvarmemåler og en vandværksmåler, oven i købet fra samme firma, ikke kunne tale sammen. Dog aflæser Fjernvarmen for os månedlig og vi får alle data på en forbrugerliste, som dog ikke pga. GDPR ikke kan oplægges på en hjemmeside, selvsagt. Men vi tager med fælles hjælp kontakt til de forbrugere, hvor der måtte være uregelmæssigheder i forbrugsmønstret og der har ca. været en håndfuld, som er kontaktet og formentligt er sparet for en stor spildevandsregning, så det fungerer. Det kan typisk være løbende toiletter eller frostsprængninger, som er årsagen. Skal vi ned på mulighed for et ugentligt eller måske endda dagligt aflæsnings niveau, kræver det en helt ny målerstype med simkort i. Vi skal dog snart i gang med at kigge på nye målere, idet batteriet i de gamle målere kun er garanteret til 2025-27. Des mere teknik

en måler skal kunne, desto dyrere er denne selvfølgelig i indkøb og drift. Dette marked vil vi afsøge mulighederne for på en fornuftig vis med kvalitet for øje. Der er programsat nogle infomøder om nye målere, sammen med Bregninge Vandværk, Søby Vandværk og Ærøskøbing Fjernvarme i maj måned, hvor vi har indbudt tre firmaer som producerer målere, til at fortælle om deres kunnen, kvalitet, levetid, priser mv. Dette også med henblik på noget evt. fælleskøb af målere, for måske at kunne komme lidt ned i pris. Hører også gerne forsamlingens holdning til f.eks. hvor tit ønsker man aflæst sin måler i forhold til prisen herfor. Der er også enkle forbrugsmålere i målerbrønde, som på visse årstider sidder under vand. Det harmonerer ikke så godt med elektronik og simkort i målerne.

Netop indkøb og montering af nye målere er den væsentlige årsag til, at vi har valgt at hæve det faste bidrag pr. måler med 150 kr. i 2024, for at kunne opretholde vores henlæggelsesniveau som sidste år. Dette er naturligvis også præget af de inflationsmæssige stigende omkostninger fra alle vores leverandører, samt det forhold at en gennemgribende renovering af Pilebækken også bliver bekostelig for Vandværket når den kommer. Vandprisen er uændret på 7,00 kr. + moms pr. m³.

Vi ligger dog pænt i den lave ende sammenlignet med vores kollegaer på priserne for både vand og det faste bidrag, men det er uomtvisteligt, at omkostningerne til at drive et vandværk til stadighed vil stige, og sammenholdt med den også stadig stigende administrative byrde, er dette en giftig cocktail på den lange bane, som skal håndteres ansvarligt. Dette skal også ses i lyset af vores vandsalg er meget reduceret, hvis vi sammenligner med tal tilbage fra 1990'erne, hvor jeg mener at have læst at vi solgte op imod 120.000 m³ vand. Men de store forbrugere med husdyr er efterhånden forsvundet, og oppebærer således ikke længere det store mersalg og dermed en omkostningsreduktion ad den vej.

Lidt nyt fra Ærø Vandråd, som er et forum for de ærøske vandværksformænd, understøttet og vejledt af tilsyns kommunerne. I 2023 ønskede den nu tidligere formand Ejgil Jensen fra Søby Vandværk, at blive afløst på posten, og ved fredsvalg blev Ulrik Petersen fra Rise Vandværk valgt til ny formand for dette råd. Der skal i øvrigt senere på ugen afholdes et fællesmøde om evt. etablering af solceller. Dette evt. i fællesskab, eller hver for sig. Alt skal på bordet herunder selvfølgelig økonomien, samt den grønne profil. Strøm er og har været en stor post i vores regnskaber. Ikke alle var så heldige som os, at få låst el-prisen inden Ukraine problematikken. Og det bliver også hverdag for os, kan man sige mht. el-prisen når 2025 rinder ud. Der arbejdes også på en harmonisering af vores taksblade, samt diverse regulativer som løbende skal opgraderes. Blot for at nævne noget af det pågående arbejde i Ærø Vandråd.

Jeg tror faktisk at, vi alle her på øen, altså vandværker på sigt bliver nødt til at lave et mere indgående professionelt samarbejde på tværs af øen. Jeg anerkender dog, at der i den forbindelse kan rejses mange spørgsmål til, hvorledes dette gøres med fornuft. Ligesom jeg anerkender, at tiden slet ikke er moden dertil her på øen. Jeg kan dog konstatere, at der næsten er forsvundet ca. 700 selvstændige vandværker i Danmark af forskellige størrelse, fortrinsvis små vandværker selvsagt, hvor man ikke længere kunne se fornuften i selvstændigheden, af præcis de samme årsager, som jeg selv her fremhæver. Alene de sidste 4 år er 200 selvstændige vandværker forsvundet eller fusioneret ind i andre forsyninger. Dog er der landet over stadigvæk ca. 9.000 bestyrelsesmedlemmer, som påtager sig opgaven med at drive de tilbageværende 1.700 vandværker i Danmark. De er alle ildsjæle, men også folk som kan se retningen på det her.

Slutteligt vil jeg varmt takke vore egne ildsjæle i bestyrelsen, som i dagligdagen altid bidrager med samme konstruktive tilgang til driften af vores vandværk på et meget højt kvalitetsniveau. Dette ved vores bestyrelsesmøder eller på diverse mailkorrespondancer, derunder sparring.

Ligeledes stor tak til bogholderi/sekretariat ved Sven-Erik Eriksen, samt daglig drift ved Øens VVS ved Johan Røhling, understøttet af Henning Nielsen i samarbejde om vandværket. Det er et stærkt team. Det er

samlet set en kæmpe fornøjelse at mærke det store arrangement i hele bestyrelseskredsen, altså incl. suppleanter, for ingen skal være tvivl.

Sidst, men ikke mindst en stor tak til jer forbrugere/andelshavere for deltagelse i generalforsamlingen her, dejligt at se jer.

Den sidste lille pind her i aften er spørgsmålet om, hvad gør vi med vandtårnet på Møllebakken på sigt. Hvad kan det bruges til? Der er en sendemast deroppe, som vi har overtaget fra youSee, som vi som udgangspunkt gerne ville kunne gøre brug af. Men vandtårnet kommer ikke i drift igen, det er helt sikkert. Tænk over det, spred noget snak herom, og send os evt. en mail om tanker og realiserbare ideer til, hvorledes der kan skabes en god løsning for byen og vandværket på samme tid. Møllebakken er total fredet, så yderligere bebyggelse vil blive meget svært, tror jeg.

Disse ord var bestyrelsens beretning.

Dirigenten spurgte, om der var spørgsmål eller kommentarer til beretningen: Lorrain Hayles roste det planlagte møde om solceller. Spurgte ind til strømsvigt på vandværket. Leif fortalte, at der er generator på vandværket, som starter ved strømsvigt. Jesper Helstrup foreslog, at nye målere skal have samme mål, og havde et forslag om strøm fra Atomkraft. Jørgen Kristensen spurgte til målere i målerbrønde – Johan Røhling svarede, at det er hovedsagligt i sommerhusområdet i Borgnæs, hvor målere i målerbrønde er udbredt.

Beretningen blev godkendt med klapsalver.

Punkt 4: Årsrapporten med det reviderede regnskab blev på vegne af kasserer Peter Jessen Hansen fremlagt af bogholder Sven-Erik Eriksen.

Hovedtal: Netto omsætning før/efter over-/underdækning: 2.151.000 / 1.549.000. - Andre indtægter: 45.000.- Administration: 495.000. - Værkets drift: 314.000. - Reparation og vedligeholdelse: 342.000. - Af- og nedskrivninger: 441.000. - Renteudgifter: 3.000.

Balancen: Anlægsaktiver: 5.984.664. - Omsætningsaktiver: 126.813. - Likvid beholdning: 1.217.099. - Aktiver i alt 7.328.576. - Langfristede gældsforpligtelser: 6.663.768. - Kortfristede gældsforpligtelser: 664.808. - Passiver i alt: 7.328.576.

Revisionen havde forsynet årsrapporten med blank revisionspåtegning.

Fra forsamlingen var der enkelte spørgsmål til årsrapporten, som blev besvaret.

Årsrapporten blev herefter godkendt.

Punkt 5: Budget for 2024 blev på vegne af kasserer Peter Jessen Hansen fremlagt af bogholder Sven-Erik Eriksen.

Budgettet blev godkendt uden kommentarer.

Punkt 6: Der var ikke indkommet forslag.

Punkt 7: Rasmus Svinth Kristensen blev genvalgt til bestyrelsen uden modkandidat.

Mona Madsen blev genvalgt som 1. suppleant til bestyrelsen. Johan Friderichsen blev genvalgt som 2. suppleant til bestyrelsen. Begge valgt uden modkandidater.

Punkt 8: Bestyrelsen foreslog at vælge revisionsfirmaet BDO. BDO blev valgt uden modkandidat.

Formanden orienterede om, at vi fremadrettet får en lidt anderledes revision, som benævnes "Udvidet gennemgang". Der er stadig en høj grad af sikkerhed ved denne metode.

Generalforsamlingen godkendte den nye revisionsmåde.

Punkt 9: Som lokalrevisorer blev Ole Sækmose og Bjarne Folmer genvalgt. Revisor suppleanter Svend Widding og Lasse Albertsen blev genvalgt. Alle 4 uden modkandidater.

Punkt 10:

Johan Røhling informerede om, at han havde pc med, hvis nogen ønskede at få vist hvor stophaner var placeret, eller hvordan vandledninger ligger ved ens bopæl. Vedr. nye målere så kommer der 3 leverandører i maj måned, og viser hvilke målere der er på markedet.

Carsten Hansen havde et ønske om, at der på de fremtidige målere kan opdages unødigt vandspild ved at give en alarm. Tage Kristiansen informerede om, at han har et anlæg: AquaStop. Så hvis vandet løber mere end 20 minutter, så lukker systemet automatisk ned.

Dirigenten rundede af med tak for god ro og orden under generalforsamlingen.

Sluttelig takkede formanden dirigenten for myndig ledelse af generalforsamlingen, samt tak for udvist interesse fra 35 forbrugere ved fremmøde.

Generalforsamlingen sluttede kl. 20.15.



Dirigent: Hans Peter Rønn Bolding

Referent: Mona Madsen