

Generalforsamling for året 2021

Dagsorden i henhold til vedtægterne:

1. Valg af dirigent.
2. Bestyrelsens beretning om det foregående år.
3. Det reviderede regnskab forelægges til godkendelse.
4. Budget for det kommende år forelægges til godkendelse.
5. Behandling af indkomne forslag.
6. Valg af medlemmer og suppleanter til bestyrelsen.
 - a. Bestyrelsen:
 - Ole Viborg, som modtager genvalg.
 - Steen Vindt, som modtager genvalg.
 - Søren Bertelsen, som ønsker at fratræde.
 - b. Suppliant: Thomas Bowley, Peter Toft.
7. Valg af revisorer.
 - a. Intern revisor: Bjarne Knudsen.
 - b. Intern revisor suppliant. Ole Rasmussen.
 - c. Ekstern revisor: Prima Revisor, foreslås genvalgt
8. Eventuelt.

Ad 5. **Indkommet forslag.**

Der er ikke indkommet noget forslag.

Ad. 8. **Eventuelt.**

Punktet er kun af orienterende karakter, og der kan ikke vedtages noget under punktet.

Følgende bilag kan findes på vandværkets hjemmeside:

Vedtægter:

<https://www.nordmarkenvand.dk/sites/default/files/vedtaegter310713.pdf>

Regnskab:

https://www.nordmarkenvand.dk/sites/default/files/aarsregnskab_2021_nordmarken_vand.pdf

Takstblad:

https://www.nordmarkenvand.dk/sites/default/files/takstblad_2022.pdf

Normalregulativ:

https://www.nordmarkenvand.dk/sites/default/files/normalregulativ-medklagevejledning_0.pdf

Med venlig hilsen.
Bestyrelsen.

Bestyrelsens beretning til Generalforsamlingen for 2021

Indhold:

1. Vandkvalitet.
2. Vandprøver.
3. Teknisk hygiejnisk tilsyn.
4. Vedligehold.
5. Samarbejdet.
 - a) Cowi rapport.
 - b) Indsatsplan.
6. Andre aktiviteter.
7. Blødgøring.
8. Økonomi.
9. Samarbejdet.
10. Opråb.

1. Vandkvalitet.

Vi har i 2021 udpumpet 94.202m³ hvor af 12.522m³ er indkøb af vand fra Værebros Vandværk svarende til ca. 13 %.

Vore bestræbelser på at bedre kvaliteten af det oppumpede vand i den ene ombyggede Lønager boring har desværre kun gavnet ganske lidt. **Desværre!** Vi har derfor kun 1 boring hvor grænseværdien er nogenlunde til opblanding med Værebros vand (BAM = 0,08 og DMS = 0,06). BAM (2,6-Dichlorbenzamid) og DMS (N,N-Dimethylsulfamid).

Vi holder stadig 2 boringer i standby, (Birkegården og naboboringen), men der tages ikke prøver fra disse boringer. Hvis disse 2 boringer skal tages i brug, skal der først tages prøver fra dem. Det sparer vi så længe de ikke bruges.

Vandværket har sag ja, til at deltage i 2 forsøg på at fjerne BAM & DMS fra drikkevandet. Det ene forsøg er i samarbejde med firmaet PC Brøndboring, hvor råvand bliver tilført brintoverilte, herefter belyses det med UV-lys inden det iltes og renses. Det forventes, at denne proces kan reducere Bam & DMS indholdet i vandet. Forsøget er ikke afsluttet endnu.

Det andet forsøg står, Teknisk Institut Aarhus for, og hvor vi er blevet opfordret af Danske Vandværker til at medvirke. Her skulle vi kun levere 2 x 10 liter vand til forsøget.

Der er ikke pt. kommet resultater fra forsøgene endnu.

Der er et landsdækkende stort behov for at finde en alternativ metode til at fjerne pesticider fra drikkevandet.

2. Vandprøver:

Vi får fortsat taget prøver efter myndighedernes krav. Derudover tager vi selv taget ¼ årlige driftsprøver fra 3 af vores igangværende boringer + vandværket. Derudover får vi også analyseret prøver fra ledningsnettet for BAM og DMS. Således bliver der i 2021 i alt taget 26 vandprøver, hvor af 19 vandprøver indeholdte resultater for BAM og DMS. Alle disse ekstra prøver tages for at kunne holde et tæt tilsyn med at vi overholder grænseværdierne for BAM & DMS.

3. Teknisk hygiejnisk tilsyn.

Roskilde Kommune har d. 2021-11-25 været på tilsyn på vandværket, hvor vandværket blev gennemgået. Det blev her anbefalet, at udskifte 2 prøvehaner til en lidt mere hygiejnisk type. Dette er blevet gjort. Herudover var der ingen bemærkninger. En rapport fra Roskilde Kommune vedr. dette tilsyn er ikke modtaget endnu.

4. Vedligehold.

Alarmer er blevet gennemgået og er under renovering.

Vandværkets Eltavler er blevet termograferet.

Affugtere er blevet serviceret.

5. Samarbejdet.

a) Cowi rapport.

Der har på opfordring fra politikerne i Roskilde Kommune (Miljø udvalg ved Karim Friis Arfaoui) været afholdt en række møder, som gerne skulle munde ud i et tættere samarbejde mellem vandværkerne i region nord. Ønsket for møderne var, at skabe en "Robust vandforsyning i regionen Roskilde nord".

På den baggrund har samarbejdet mellem vandværkerne i Roskilde Nord besluttet at bede COWI om at udarbejde en rapport, der skal beskrive vandværkernes indbyrdes forhold, og hvor de nuværende tekniske forhold på vandværkerne bliver holdt op imod et ("State-of-the-art" anno 2021") vandværk, et vandværk bygget anno 2021.

Konklusionen kunne være et fælles forsyningsværk, fælles borepladser, sammenlægning (fusion).

Rapport har fået overskriften: "ROBUST VANDFORSYNING ROSKILDE NORD - UNDERSØGELSER OG ANBEFALINGER".

https://www.nordmarkenvand.dk/sites/default/files/cowi_rapport_robust_vandforsyning_roskilde_nord_ver2.0.pdf

Rapportens kortfattet konklusion for NordmarkenVand kan læses her som (Slids).

https://www.nordmarkenvand.dk/sites/default/files/robust_vandforsyning_-_status_til_gf_2022_-_final.pdf

Følgende vandværker er beskrevet i rapporten:

- Jyllinge vandværk.
- Værebros vandværk.
- Gundsømagle vandværk.
- Nordmarken vandværk.
- Jyllingehøj vandværk.

b) Indsatsplan.

D. 17-11-2020 var der Informations møde på Roskilde rådhus, hvor emnet var udkast til indsatsplan for grundvandsbeskyttelse. En plan som landets Kommuner skal udarbejde jf. en regeringsbeslutning. Meningen med indsatsplanen er, at udpege de områder i Roskilde Kommune, hvor der skal gøres en særlig indsats for at bevare rent drikkevand.

De førnævnte vandværker (samarbejdet) ville i den forbindelse gerne have indflydelse på indholdet i den plan, som Roskilde Kommune er i gang med at udarbejde for Roskilde Kommunen. Vandværkerne mener, at den foreliggende plan var alt for generel, og alt for uambitiøs og at forholdene i Roskilde Nord er forskellige fra Roskilde Syd, hvilket HOFOR, FORS og vandrådet også har tilsluttet sig.

Det hele mundede ud i et borgermøde d. 2021-10-11 under parolen ”*RENT DRIKKEVAND JA! TAK!*”. Mødet blev afholdt i Jyllingehallen. Inviterede var politikere fra de forskellige partier, og hvor Tv-værten Natasja Crone var ordstyrer. Mødet var meget besøgt (ca. 300 deltagere), og der måtte stilles ekstra stole op, dem der kom sidst, måtte sidde på trapper. Mødet startede med 1 times indlæg fra div. Personer med ekspertise inden for grundvand. Efter en kort pause kom politikerne på podiet med hver deres indlæg, hvor efter de svarede på spørgsmål fra salen. Spørgelysten var stor, og der blev stillet en hel del kritiske spørgsmål, som politikerne kunne tage med hjem og tænke over.

Mødet, samt efterfølgende møder har mundede ud i et fælles høringssvar til kommunen med overskriften: ”*Ét fælles høringssvar fra alle vandværker i Roskilde Vandråd samt HOFOR A/S og Fors A/S*”, som blev sendt til Roskilde Kommune d. 2021-11-12

Læs mere på: Facebook Rentgrundvandjatak, eller www.rentgrundvandjatak.dk

Vi skylder er en stor tak til Morten Aagren fra Jyllinge vandværk, Simon Aare Jyllingehøj vandværk og Erik Krøll, Kim Boddum Værebros, samt de mange der har bidraget til projektet.

Det store angement blev udmønstret i at indsatsen blev indstillet til ”Årets vandværkspris 2021, som blev honoreret med en 2 plads, efter Halkær Vandværk. Læs mere [her](#) på side 48 – 49.

6. Andre aktiviteter.

Vi er jævnlig inde på computeren for at tjekke forbruget. Dette gør vi for at se, om der skulle være et pludseligt uforholdsmæssigt stort forbrug hos en forbruger, dette kan nemlig tyde på et ledningsbrud eller, at der er et WC der løber m.m. Denne service er der mange som der er glade for.

Hvis du er én af dem, som ikke er tilmeldt vores SMS-service, kan du gøre det på vores hjemmeside <https://www.nordmarkenvand.dk/?q=da/node/199> Nederst på siden. Her kan du også læse om der i øjeblikket er driftsforstyrrelser.

Hvis du er i gang med at fylde et svømmebassin eller liggende, er du velkommen til at sende os en SMS på tlf.: 21 46 10 30, så ved vi hvorfor dit forbrug er steget, og vi vil ikke kontakte dig af den årsag.

Boringsnære beskyttelsesområder (BNBO) er nu afklaret.

Boringsnære beskyttelsesområder – også kaldet **BNBO** – skal beskytte drikkevandet. Det er nærømråder omkring vandværksboringer, hvor der vurderes at være et særligt behov for grundvandsbeskyttelse på grund af risiko for, at eventuel forurening hurtigt kan nå drikkevandet.

Vi har i foråret 2022 modtaget et udkast fra Roskilde Kommune vedr. behovet for beskyttelse nær NordmarkenVands boringer. Dette udkast omhandler kun grunde der anvendes til erhvervsmæssig anvendelse (landbrug etc.). NordmarkenVand har hverken landbrug eller anden erhverv nær vores boringer, som kræver en aftale om ikke at benytte pesticider. Dette kunne ellers have været en dyr udgift for vandværket, idet bondemanden ellers har krav på kompensation for den indskrænkede anvendelse.

Det henstilles dog alligevel til, at der ikke benyttes pesticider til ukrudts bekæmpelse eller maling af træ værker. Husk på, at du bor på det vand, som du eller dine børn skal drikke.

7. Blødgøring.

Vandværket har haft 2 mand på et seminar om blødgøring d. 2021-12-07.

Det er ikke vandværkets plan at indføre central blødgøring i øjeblikket.

Jyllinge vandværk har fået kommunens tilladelse til at opføre et anlæg af typen Ionbytning. Denne type anlæg kan bruges på mindre vandværker, og virker ved, at kalken sætter sig på nogle små kugler i en lukket tank. Herefter kan kalken igen fjernes ved at skylle kuglerne med en kalkopløsning, hvorefter den overskydende kalk og salt ledes bort. Det er det samme princip som bruges i opvaskevaskemaskiner, samt de anlæg der kan købes på husstands niveau.

Der er ved at blive udarbejdet nogle retningslinjer på statsniveau, som muligvis åbner op for, at kommunerne kan tage alternative metoder i brug til vandbehandling. Inden disse retningslinjer foreligger, sker der sikkert ikke noget. Vandværket vil ikke indføre blødgøring før, at det er et krav fra forbrugerne. Det er også en bekostelig affære, idet vandværket dermed skal gennemgå en mindre eller større ombygning for at kunne få plads til anlægget.

Det heller ikke alle anlægstyper der er plads til på vandværksgrunden. – men først og fremmest skal vi have løst vores BAM- og DMS- problem.

8. Økonomi:

Købet af vand fra Værebro Vandværk, samt de mange vandprøver har i 2021 belastet vandværkets budget. Der er også gang i renovering af ledningsnettet på Svanevænget efter at slusen er blevet færdig, og vejen skal have et nyt lag asfalt.

9. Opråb.

Vandværkets bestyrelse består af 5 bedagede herre, som er kommet godt op i pensionsalderen, og som nok ikke holder i al evighed. Vandværket kan derfor godt bruge nogle potentielle emner M/K, af en yngre model, og som kunne tænke sig at blive en del af teamet med at lede og tage beslutninger i medlemmernes / forbrugernes interesse.

Man bliver ikke rig af der, sådan rent kr. og øre mæssig, men man får lejlighed til at få indsigt i hvad der kræves for at lede et almennyttigt vandværk.

Der afholdes ca. 8 bestyrelsesmøder af ca. 2 timers varighed om året.

Hvis du vil indgå i bestyrelsen, eller deltage i teamet, du velkommen til at melde dig.

Bliver du medlem af bestyrelsen, er der mulighed for at deltage i forskellige kurser i årets løb.

I princippet kan alle melde sig, men en vis ledelsesmæssig og teknisk erfaring / indsigt er ikke at foragte. Hvis du viser interesse for sagen, eller blot har spørgsmål, er du velkommen til at kontakte bestyrelsen for at hører nærmere om hvad det kræver.

På bestyrelsens vegne.

Ole Viborg.

Referat.

Ad 1. Ordstyrer.

Bjarne Knudsen, Engblommevej 5. Godkendte den lovlige indkaldte generalforsamling. Antal fremmødte: 27. Antal fuldmagter: 5. Antal stemmeberettiget: 32.

Ad 2. Bestyrelsens beretning.

Formanden forelagde bestyrelsens beretningen.
Ole startede med at beklage for manglende vand d. 2022-05-17.
Herefter blev beretningens punkter kort gennemgået og uddybet.

Spørgsmål: *Der blev stillet spørgsmål til oppumpningsprocenten af rent vand fra Værebros Vandværk.*

SV: På nuværende Ca. 50 %, men der har været en periode i halvdelen af 2021, hvor oppumpningsprocenten, grundet en fejl kun var på 13 %. Dette blev vi først opmærksom på i november 2021. Denne fejl er straks blevet rettet og alle prøver var ok efter medio januar 2022.

Vi får taget ekstraprøver 4 gange om året, men dette er glippet 2 gange i efteråret 2021, hvilket bevirkede den før omtalte fejl.

Spørgsmål: *Kan vi ikke hente mere vand fra Værebros Vandværk.*

SV: Det kan vi godt, og det gør vi allerede via vores samarbejde, men vi vil helst bruge vores eget vand.

Vi har et godt samarbejde med vandværkerne i Region Nord, og derigennem undersøger vi, om vi kan finde nye egnede kildepladser, hvilket anbefales i COWI rapporten. Vi vil gerne være med til et fælles vandværk, som kan give rent vand, men det skal hentes langt fra, da området her er meget usikkert med hensyn til forurening af forskellig art.

Spørgsmål: *Der blev spurgt til opblandingsstrategien.*

SV: Vi bruger vand fra den boring, der pt. har den laveste forurening, og opblander det med Værebros vand, så vandet overholder grænseværdierne.

At vi har en prøve i januar 2022 der viste et forhøjet pesticid indhold på 0,02µg/l. skyldes alene, at der et par dage forinden var blevet fejlet borer. Når en boring skal fejles, skal pumpen køre 1 time inden fejlingen kan foretages, og i den tid bliver vandet ledt til rentvandstanken. Det tager så nogen tid før dette vand er løbet ud igen. Vi overvejer pt. at ændre denne proces, så vandet i stedet for at løbe til rentvandstanken, løber til kloak. (Dette skal vi lige have en dialog med Kommunen om).

Spørgsmål: *Der blev stillet forslag om.....*

SV: Dirigenten svarede, der ikke kan stilles forslag under bestyrelsens beretning, og henviste til at indsende forslaget rettidigt til behandling på næste generalforsamling, så det kan behandles under punktet: Indkommet forslag.

Spørgsmål: *Kan vi ikke forhøje vandprisen, så vi kan sparre op til kommende projekter.*

SV: Det må alment nyttige vandværker ikke jf. lovgivningen. Alment nyttige selskaber skal generelt hvile i sig selv. DVS. At der skal være et specifikt godkendt projekt, som opkrævningen er øremærket til.

Spørgsmål: *Utilfredshed med at prøvetagerne kommer anmeldt.*

SV: Den obligatoriske prøvetagning er fastlagt af Kommunen, og det er prøvefirmaet der bestemmer hvornår de kan komme. Hvis de skal komme uanmeldt vil det kræve, at de har nøgler til vandværket, og det vil de med al sandsynlighed frabede sig. De prøver der bliver taget fra ledningsnettet tager de uden vandværkets indblanding, og der har vi bedt om, at der også bliver taget prøver af BAM og DMS. I øvrig henleder spørgsmålet på en vis mistillid til vandværkets bestyrelse og personale.

Spørgsmål: Kan vi ikke på prøverne lagt på Vandværkets hjemmeside.

SV. Prøverne kan findes på <https://mitdrikkevand.dk>

Her kan du finde alle officielle prøver fra hele landet, og her bliver prøverne automatisk lagt op, og det har vandværket ingen indflydelse på. Du kan også logge ind fra vandværkets hjemmeside, hvor du kun ser vores resultater på Mit drikkevand.dk.

<https://mitdrikkevand.dk/index.php?ID=3&firstshow=true&wpID=2094>

Men vi vil fremover også lægge dem direkte på hjemmesiden.

Afstemning: Herefter blev beretningen sat til afstemning med følgende resultat: For 20. Imod: 5. Bestyrelsens beretningen blev godkendt.

Ad 3. Regnskab.

Kassereren forelagde regnskabet for generalforsamlingen.

Som nævnt tidligere er årsregnskabet udarbejdet efter nye principper i henhold til årsregnskabsloven.

Nettoomsætning

Nettoomsætning fra vandsalg m.v. indregnes i resultatopgørelsen, hvis levering og risikoovergang har fundet sted i løbet af regnskabsåret. Nettoomsætningen indregnes eksklusiv moms og afgifter.

Vandværket er underlagt det generelle "hvile i sig selv" princip, hvorfor der årligt opgøres en over eller underdækning.

Denne beregnes som årets indtægter fratrukket årets omkostninger.

En eventuel overdækning anføres som en negativ indtægt ("der er opkrævet for meget"), mens en eventuel underdækning anføres som et tillæg til indtægterne ("der er opkrævet for lidt").

Produktionsomkostninger

Produktionsomkostninger omfatter alle regnskabsårets omkostninger, der kan henføres til vandværkets indvinding af vand, herunder også personaleomkostninger, maskinpark, samt vedligeholdelse af, og afskrivning på anlæg.

Distributionsomkostninger

Distributionsomkostninger omfatter alle regnskabsårets omkostninger, der kan henføres til vandværkets distribution af vand, herunder også personaleomkostninger samt vedligeholdelse af og afskrivning på anlæg.

Administrationsomkostninger

Administrationsomkostninger omfatter alle regnskabsårets omkostninger til administration og ledelse.

Årets resultat:

Vi har i år haft et overskud/overdækning på 395.629 kr. mod et budget på 27.000 kr.

De væsentligste årsager til det forbedrede resultat skyldes:

På indtægtssiden har vi haft følgende merindtægter.

Tilslutningsbidrag (nye forbrugere) på 145.590

Merforbrug af vand ca. 32.000

Diverse gebyrer ca. 10.000

Der er i alt på produktionsomkostningerne sparet ca. 41.000 kr.

Dette dækker over følgende.

Køb af vand fra Værebros, 99.000 under budget

Vedligeholdelse af værk og boringer, 53.000 under budget

Afskrivninger, 25.000 under budget

Robust vandforsyning, i samarbejde med de øvrige vandværker i Roskilde Nord har vi fået udarbejdet en rapport af Cowi.

Nordmarkenvands bidrag blev 92.492 hvilket ikke var med i budgettet.

EI, 22.000 over budget.

Vandanalyser 24.000 over budget.

Der er i alt på distributionsomkostningerne sparet ca. 144.000 kr.

Dette skyldes hovedsagelig vedligeholdelse af ledninger, stophaner og målere der ligger 139.000 under budget.

Der er på administrationsomkostningerne sparet ca. 4.000 kr.

Derudover har vi betalt 11.417 kr. i negative renter.

Overdækningen i 2021 vil blive overført til overdækning/underdækning i balancen, hvorved den akkumulerede overdækning øges.

Den akkumulerede overdækning indgår i vores 5/10 års plan for løbende udskiftning af ledningsnettet.

Vi har i løbet af året ikke investeret i renovering af vores ledningsnet. Den planlagte renovering af ledningsnettet på Svanevænget er så omkostningstungt at den først kan påbegyndes, når vi har sparet den nødvendige kapital op.

Vores likvide beholdning justeret for gæld pr. 31. december 2021 udgør ca. 1.842.000

Dette er en stigning på ca. 603.000 i forhold til 2020.

Spørgsmål: *Kan vi ikke opkræve flere penge for at undgå vandspild.*

SV: Man kan godt udskifte alle vandledninger samtidigt, men det giver det problem, at så skal det også gøres igen efter ca. 50 år, når de er nedslidte igen. Vi har ikke haft mange ledningsbrud i de seneste 2 år, hvilket viser, at vores ledningsnet ikke er så dårligt endda.

Spørgsmål: *Hvad vil det koste at købe alt vandet fra Værebros.*

SV: Det vil koste ca. 800.000. Vi vil dog kunne spare ca. 200.000 på produktionsomkostningerne, da vi jo ikke skal pumpe vand op fra vores egne boringer. Så i alt bliver det en ekstraudgift på ca. 600.000.

Afstemning: Herefter blev regnskabet sat til afstemning med følgende resultat:
Regnskabet blev enstemmigt godkendt.

Ad 4. Budget for 2022 og 2023.

Kassereren gennemgik det reviderede budgettet for 2023

Revideret budget for 2022:

Vi har justeret budgettet for 2022 på følgende poster i forhold til det oprindelige budget for 2022.

Da vi fortsætter samarbejdet med de øvrige vandværker i Roskilde Nord omkring robust vandforsyning, har vi budgetteret med 100.000 til dette.

Udgift til vandanalyser hæves med 25.000

Udgift til el hæves med 30.000

Vedligeholdelse af værk og borer reduceres med 10.000

Vedligeholdelse af ledninger reduceres med 40.000

Budgettet for 2022 udviser nu et underskud/underdækning på 5.000 kr. mod oprindeligt et overskud/overdækning på 100.000

Investeringer i 2022.

Vi følger vores 5/10 års plan for løbende udskiftning af ledningsnettet.

Vi vil påbegynde udskiftning af ledningsnettet på Svanevænget, Lærkevænget og Marskvænget.

Dette projekt vil af likviditetsmæssige årsager strække sig over mindst 2 år.

Derudover er der afsat 50.000 til robusthedsanalyse af de 5 vandværker i Roskilde Nord samt 100.000 til grundvandsbeskyttelse.

Vi følger dermed det anlægsbudget der er sendt til og godkendt af kommunen.

Udgifter til reovering af ledningsnettet fremgår ikke umiddelbart af budgettet, da det bogføres i balancen.

Budget for 2023:

Budgettet for 2023 er stort set identisk med budgettet for 2022.

Det er kun administrationsomkostningerne der er øget med 11.000 samt en stigning på 1.000 på vores forsikringer.

Budgettet for 2023 udviser på den baggrund et underskud/underdækning på 17.000

Investeringer i 2023

Der er ikke budgetteret med ny investeringer i 2023 udover reovering af ledningsnettet.

Det vil sige, reovering af ledningsnettet på Svanevænget, Lærkevænget og Marskvænget.

Derudover er der afsat 50.000 til robusthedsanalyse af de 5 vandværker i Roskilde Nord samt 100.000 til grundvandsbeskyttelse.

Spørgsmål: *Kan man ikke bore i et andet område / kirkebakken?*

SV: At bore efter rent vand er ret usikker. Samarbejdet har nedsat et udvalg som skal finde et område hvor der kan hentes rent drikkevand. Om der så er rent drikkevand er usikkert. Det kommer an på undergrunden, og tykkelsen af det lerlag der er over

kalken. COWI rapporten angiver nogle områder, som de mener, kan være egnet, men de ligger et godt stykke væk, og der skal indledes forhandlinger med bondemanden.

Budgettet for 2023 er identisk med 2022, bortset fra nogle detaljer.

Afstemning: Herefter blev budgettet for 2023 sat til afstemning med følgende resultat: Budgettet blev enstemmigt godkendt.

Ad 5. Indkommende forslag.

Der var ikke indkommet noget forslag.

Ad 6. Valg til bestyrelsen og suppleanter.

a. **Bestyrelsen:** Ole Viborg, Steen Vindt blev genvalgt for en periode på 2 år. Og som nyt medlem af bestyrelsen blev: Niel Hansen. Nordtoften 24.

Søren Bertelsen redegjorde kort for sit ønske om at udtræde af bestyrelsen. Det er af personlig årsag, ikke grundet sygdom eller samarbejdsvanskelighed med resten af samarbejdet. Han takkede bestyrelsen for et godt samarbejde.

b. **Suppliant:** Thomas Bowley, Peter Toft

Begge blev genvalgt. Peter Toft dog I absentia, da han var bortrejst.

Ad 7. Valg af revisorer.

a. Intern revisor: Bjarne Knudsen. Genvalgt.

b. Intern revisor suppliant. Ole Rasmussen. Genvalgt.

c. Ekstern revisor: Prima Revisor blev genvalgt. Genvalgt.

Ad 8. Eventuelt.

Formanden benyttede lejligheden til at byde det nye medlem af bestyrelsen velkommen.

Spørgsmål: Der blev spurgt til lavt vandtryk på Sydtoften. Trykket er blevet målt til 2 bar.

SV: Trykket på vandværket er 3,3 bar. Grundet at Sydtoften ligger noget højere end vandværket, er der et trykfald.

Spørgsmål: Selvaflæsning af eget forbrug på daglig basis?

SV: Indsamling af målerdata sker via Kamstrup. Hvis man skal kunne aflæse sin egen måler, skal dette ske via en aftale med Kamstrup, og det vil formodentlig koste et abonnement for hver enkelt forbruger der ønsker denne mulighed.

Afslutning:

Dirigenten afsluttede generalforsamlingen og Ole takkede dirigenten samt Søren Bertelsen for god tjeneste.

Referent.

Hans-Henrik. Andreasen.

Ordstyrer.

Bjarne Knudsen.


