

# Referat fra ordinær generalforsamling 2022

**Afholdt: tirsdag 22. marts 2022 kl. 18.00 på restaurant Marina Furesøbad**

Formand Kristian Nielsen bød kl. 18.00 velkommen til de fremmødte 58 deltagere, som repræsenterede 44 stemmer. Kristian Nielsen præsenterede bestyrelsen.

Bestyrelsen består af Kristian Nielsen – formand (senest valgt 2019), Lisbeth Troels-Smith – næstformand (senest valgt 2020), Christian Kappelgaard (senest valgt 2019), Muhammed Bektas (udpeget af Furesø Kommune efter kommunalvalget i 2021), Anders Riiber Høj (senest valgt 2021), Cathrine Sort – suppleant (valgt i 2021 som suppleant, overtog Jesper Laus valgperiode fra 2021 i februar 2022).

## 1. Valg af dirigent

Bestyrelsen indstillede Susanne Mortensen som dirigent. Generalforsamlingen tilsluttede sig dette. Dirigenten konstaterede generalforsamlingens lovlige indvarsling i henhold til vedtægternes § 11 med 14 dages varsel ved annoncering i Furesø Avis d. 02.03.2022 samt på Vandforsyningens hjemmeside samme dato. Dirigenten kunne konstatere, at årsrapporten var offentliggjort på Vandforsyningens hjemmeside d. 10.03.2022, hvilket er mere end 8 dage før generalforsamlingen. Furesø Vandforsyning havde ikke modtaget indkomne forslag. Generalforsamlingen blev erklæret for lovlig og beslutningsdygtig.

## 2. Beretning for det forløbne år

Formanden aflagde bestyrelsens beretning, som i sin helhed er at læse under årsrapporten for 2021. I 2021 faldt den udpumpede vandmængde med 60.000 m<sup>3</sup>, mens den solgte vandmængde faldt med 70.000 m<sup>3</sup>. Der er stadig mange, der arbejder hjemmefra grundet Covid-19 men færre sammenlignet med 2020. Vandspildet var i 2021 på 10,47 pct, hvilket er en stigning på 0,6 pct. point i forhold til 2020. Vandspildet har været stigende de senere år, og er nu kommet over grænsen på 10 %, hvorfor vi har fået en strafgift på 187 t. kr. Det er en bekymrende udvikling, som Bestyrelsen har fokus på. Der pågår en sektionering af ledningsnettet, da dette gør det nemmere at lokalisere lækager. Desuden renoveres der årligt mange vandledninger.

Når vi udskifter vandmålere, opsætter vi i dag nu kun elektroniske målere, og vi er oppe på ca. 1.100 elektroniske målere ud af i alt 11.400 målere. Elektroniske målere giver en løbende overvågning af vandforbruget, så opsætning af elektroniske målere vil ligeledes kunne hjælpe med at få nedbragt vandspildet. Vi har i 2021 ansøgt og fået godkendt tillæg til at opsætte elektroniske målere, og vil i bestyrelsen til efteråret beslutte overgangen til elektroniske målere.

Vandkvaliteten i Furesø er generel god. Vi har i 2021 fundet spor af pesticider og chlorerede opløsningsmidler – i alle tilfælde under grænseværdierne og er kun påvist i indvindingsboringer. Der er hverken påvist pesticider eller chlorerede opløsningsmidler i afgangsvandet fra vandværkerne eller ude på ledningsnettet. De pesticider vi har fundet spor af, er DMS – et svampebekæmpende

middel og Alachlor ESA – et sprøjtemiddel. Der er i et enkelt tilfælde målt coliforme bakterier på en taphane i Værløse, det kunne imidlertid ikke eftervises ved nye analyser. De chlorerede opløsningsmidler stammer fra en kendt forureningstrussel fra to nedlagte renserier i Farum By. Derfor har Region Hovedstaden idriftsat et afværgeanlæg på Farum Vandværk, som over en periode på 50 år skal rense oppumpet vand og dermed beskytte vores kildeplads. På Farum Kildeplads har vi set en stigning i klorid-indholdet i vandet i boring 13, som stammer fra vejsalt som følge af afvandingen fra O B Muusvej. Derfor har Furesø Kommune forbudt saltning af dele af O B Muusvej.

I 2021 havde vi planer om at udskifte vandledninger på Åvej og dele af Gammel Hareskovvej. Et projekt som vi udbød i en totalentreprise. Det er bestemt ikke forløbet efter planen, og efter 1. kvartal af 2022 har vi kun næsten afsluttet projektet på Åvej, mens vi slet ikke er startet op på Gammel Hareskovvej. Vi har opsagt samarbejdet med vores entreprenør og udskudt projektet på Gammel Hareskovvej på ubestemt tid. Vi er blevet en del erfaringer rigere efter dette utilfredsstillende projektforbøb, således at vi i fremtiden vil informere bedre, og når der er tale om en gennemfartsvej, vil vi også sikre os, at der bliver informeret bredere ud til lokalbefolkningen.

Bestyrelsesarbejdet har i 2021 fokuseret på en overordnet strategi for vandforsyningen. Det har omfattet en vurdering af udviklingen i vandkvaliteten på Farum Kildeplads og Værløse Kildeplads. Samtidig er det foretaget betragtninger af forsyningssikkerheden specielt i det sydlige forsyningsområde ift. robustheden i dag, og hvad vi har af muligheder for nødforsyning, og yderligere forbedringer af forsyningssikkerheden. I 2021 har den økonomiske ramme været på dagsordenen ift. vores muligheder og begrænsninger indenfor den nuværende økonomiske ramme. Vi har i den forbindelse ansøgt om tillæg, og haft indledende økonomiske betragtninger ift. forventninger til den nye regulering, som formentlig kommer i 2022.

Vandprisen i 2022 sænkes med 1,2 kr./m<sup>3</sup> til 5,0 kr./m<sup>3</sup>. Vi ligger ca. 26 % lavere end vandprisen i de omkringliggende forsyninger, særligt de kommunale forsyningsselskaber har højere priser.

Formanden takkede bestyrelsen, Tina Vad Chawes og medarbejderne for en god indsats gennem året. Der kom også en særlig tak til Jesper Lau, der stopper efter 15 års bestyrelsesarbejde.

Spørgsmål fra salen:

Der var en del spørgsmål fra salen vedr. elektroniske målere. Bestyrelsen oplyste, at målerne er batteridrevne, og at batteriet har en levetid på 12-16 år. Der blev efterspurgt, at løsningen indeholder en forbrugeradgang, så man bedre selv kan holde øje med sit vandforbrug. Bestyrelsen vil tage muligheder for adgang til en brugerflade med i deres betragtninger, når de træffer beslutningen til efteråret om overgang til elektroniske målere. Der blev spurgt ind til, om den store investering i at overgå til elektroniske målere kan betale sig. Overgangen til elektroniske målere er dyr, men disse intelligente målere kan finde lækager både på privat grund og et stykke ude på ledningsnettet, og dermed give os en bedre viden om ledningsnettets tilstand og et mere solidt og sikkert grundlag at bygge vores ledningsrenoveringsplan på, så vi bedre kan udpege de dårligste ledningsstrækninger og levetidsforlænge andre strækninger. Hertil vil data fra de elektroniske målere, blive sammenholdt med data fra ledningssektionerne. Et reduceret vandspild vil spare os

for strafafgift og give en større reservekapacitet, og det er bl.a. vigtigt, da indvindingsreserven i vores indvindingstilladelse er smal.

Det blev fra salen også nævnt, at fjernvarmen bliver udbygget i de kommende år, og at vi bør undersøge mulighederne for at samarbejde. Bestyrelsen oplyste, at vi er i dialog med Fjernvarmen både i Værløse og Farum om muligheder for samarbejde.

Vi måler for PFAS og PFOS, men vi har ikke konstateret disse stoffer ved kvalitetskontrollerne foretaget ude på ledningsnettet. I Furesø Kommune er der fundet PFAS-forbindelser (stoffer som blandt andet stammer fra brandslukningsskum), men ikke i de områder, hvor der bliver indvundet vand. Det drejer sig om områder i nærheden af den gamle Flyvestation Værløse.

Der blev fra salen spurgt ind til blødgøring. Emnet har været drøftet på de seneste to generalforsamlinger, og det er bestyrelsens vurdering, at der ikke er grundlag for at etablere central blødgøring i Furesø Vandforsynings forsyningsområde. Der ligger et notat herom på hjemmesiden.

Herefter blev beretningen vedtaget.

### 3. Det reviderede regnskab blev forelagt til godkendelse

Revisor Morten Østerkjærhus gennemgik årsrapporten i hovedtal. Morten Østerkjærhus fremhævede indledningsvis, at revisionen er sket med en blank påtegning. Den vundne skattesag betyder, at Vandforsyningen har et tilgodehavende hos Skattestyrelsen på 3,4 mio. kr. ekskl. renter. Det udskudte skatteaktiv er ikke indregnet men oplyst i noterne. Tidshorisonten for at modtage dette tilgodehavende er vanskelig at forudsige, men forventeligt 2022. Der er i årsregnskabet 2021 opgjort en overdækning på 3.461 t.kr., som skal leveres tilbage til forbrugerne ved at sænke taksten.

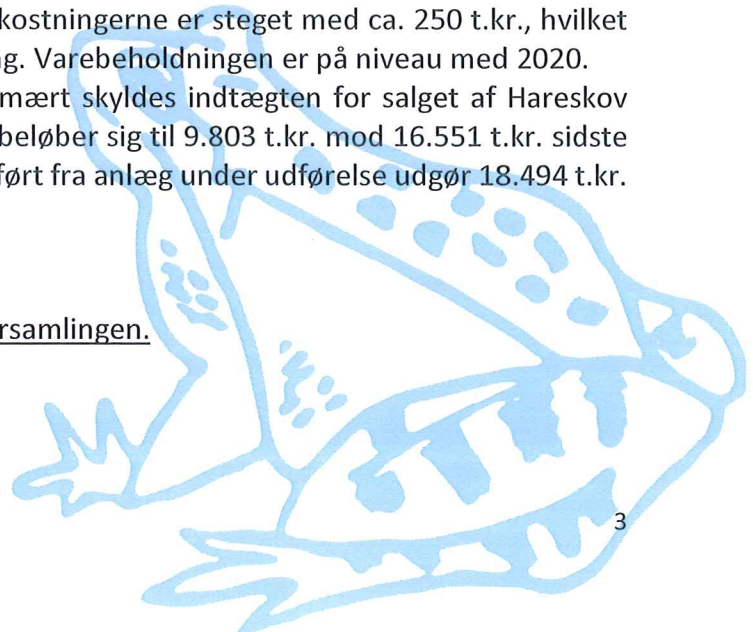
I nettoomsætningen er de faste bidrag steget, da antallet af kunder er steget som følge af udbygningen med nye boliger. Der er opnået en fald i tilslutningsbidrag på ca. 1,9 mio. kr. Det variable bidrag er faldet i 2021. Årets vandspild er opgjort til 10,47 pct. mod 9,89 pct. i 2020.

Produktionsomkostninger er steget med knap 1 mio. kr., hvilket kan tilskrives nedlægningen af flere inaktive boringer og andre større renoveringsarbejder på vandværkerne. Distributionsomkostninger er steget med knap 0,7 mio. kr., hvilket bl.a. skyldes en strafafgift for vandspild. Administrationsomkostninger er steget med ca. 250 t.kr. Andre driftsindtægter er i år på 4,8 mio. kr. (en markant stigning) og tilskrives salget af Hareskov Vandværk og kontraktindtægter. De finansielle poster er steget med knap 100 t.kr. i forhold til sidste år hvilket kan tilskrives, at der er optaget en byggekredit på 6 mio. kr. Personaleomkostningerne er steget med ca. 250 t.kr., hvilket primært kan tilskrives en almindelig årlig lønstigning. Varebeholdningen er på niveau med 2020.

Der er i 2021 opnået en overdækning, hvilket primært skyldes indtægten for salget af Hareskov Vandværk. De samlede anlægsinvesteringer i året beløber sig til 9.803 t.kr. mod 16.551 t.kr. sidste år. Selskabets samlede tilgange på anlæg inkl. overført fra anlæg under udførelse udgør 18.494 t.kr.

Revisor godkender regnskabet uden forbehold.

Årsregnskabet blev herefter godkendt af generalforsamlingen.



4. Budget for det kommende år fremlægges og bestyrelsens honorar vedtages

Vandforsyningschef Tina Vad Chawes orienterede om budgettet for 2022. Vores indtægter i 2022 vil falde, da vandprisen er sænket med 1,2 kr./m<sup>3</sup>. Vi forventer fortsat, at der vil blive udstykket i 2022, og at vi derigennem vil få en indtægt gennem tilslutningsbidrag. Der drejer sig primært om områder i Sydlejren og Laanshøj. De større anlægsopgaver i 2022 vil som tidligere år omfatte ledningsreovering. Projektet på Åvej afslutter vi i løbet af foråret, og vi forventer at gennemføre den planlagte reovering af Gammel Hareskovvej senere på året, alternativt i 2023. Vi reoverer i 2022 Fuglevænget, Toftegårdsvej, Tværvej og dele af Bistrupvej i Farum. I Hareskovby reoverer vi Skovmose Alle inkl. sideveje, og i Værløse har vi planlagt at reovere Ranunkelvej, Bregnevej og Hejrebakken. De sidstnævnte 3 veje vil evt. blive skubbet til 2023. Vi etablerer i 2022 en nødforbindelse mellem Hareskovby og Gladsaxe for at øge forsynings sikkerheden. I det kommende år vil der ske en yderligere sektionering af ledningsnettet, så vi bedre kan lokalisere vandspildet. Bregnerød Vandværk vil få nyt filter og ny styring, og på Lillevang Vandværk etablerer vi et nyt genbrugsanlæg. Boring 9 i Værløse vil få en ny råvandsstation. I 2022 planlægger vi at opsætte solceller på Værløse Vandværk og Flagsø Kildeplads.

Honoraret på 230.000 kr. til bestyrelsen er fordelt ved, at formanden modtager 75.000 kr./år, næstformanden modtager 50.000 kr./år, de 4 øvrige bestyrelsesmedlemmer modtager 25.000 kr./år, og suppleanten modtager 5.000 kr./år. Det foreslås at fastholde honoraret på 230.000 kr.

Samlet honorar til bestyrelsen på kr. 230.000 blev godkendt

5. Behandling af indkomne forslag – Ingen indkomne forslag

6. Valg af medlemmer og suppleant til bestyrelsen

Der var i år to bestyrelsesmedlemmer på valg for den kommende 3-årige periode. Kristian Nielsen og Christian Kappelgaard genopstillede. Desuden stillede Thomas Hesselhøj Hansen op. Ved valget fik Kristian Nielsen 40 stemmer, Christian Kappelgaard 29 stemmer og Thomas Hansen 15 stemmer. Dermed blev de to siddende bestyrelsesmedlemmer genvalgt.

Som suppleant indstillede bestyrelsen Kirsten Jebjerg Andersen. Desuden opstillede Thomas Hesselhøj Hansen og Cathrin Hinz. Ved valget fik Kirsten Andersen 22 stemmer, Cathrin 5 stemmer og Thomas 14 stemmer. Kirsten Jebjerg Andersen er dermed ny suppleant i bestyrelsen.

Som stemmetællere blev udvalgt 2 medarbejdere, og optællingen foregik under opsyn af revisor.

7. Valg af revisor

Bestyrelsen foreslog Ernst & Young (EY) som revisor for Furesø Vandforsyning, hvilket blev vedtaget. Konkret vil det være revisor Morten Østerkjærhus, der bliver vandforsyningens revisor.

8. Eventuelt

Dirigenten takkede de fremmødte for en god generalforsamling og bød derefter på spising.

Herefter sluttede dirigenten generalforsamlingen kl. 20.30.

4.4.2022  
Susanne Mortensen, dirigent

