



# UDSHOLT VANDVÆRK A.m.b.a.

## Referat af Udsholt Vandværks ordinære generalforsamling afholdt lørdag den 13. maj 2023 på Blistrup Skole

Til stede var:

Bestyrelsen, driftsleder Ivan Begtrup, advokat Tine Jacobsen, revisor Kristina Ørbæk Larsen fra BDO Revision og kontormedarbejder Birgith Andersen. Der var i alt 43 stemmeberettigede andelshavere inkl. fuldmagter.

Generalforsamlingen blev afholdt i henhold til den udsendte dagsorden jf. vedtægterne for selskabet.

Formand Claus Normann Nielsen bød velkommen til generalforsamlingen.

### 1. Valg af dirigent og 3 stemmetællere

Til dirigent foreslog bestyrelsen Tine Jacobsen.

Tine takkede for valget og konstaterede at generalforsamlingen var lovligt indvarslet

Til stemmetællere blev valgt: Ilse Godtfredsen, Lone Mørck og Susanne van Deurs.

### 2. Beretning om selskabets virksomhed i det forløbne regnskabsår

Tak til alle fremmødte andelshavere, det er en fornøjelse at se så mange der er interesserede i at følge med i hvad vi foretager os.

2022 har, i lighed tidligere år, været et spændende år, med mange forskellige opgaver og udfordringer. Men det vi mest af alt så frem til, var indvielsen af vores nye vandværk, som blev afholdt d. 1. september 2022.

Beslutningen om at renovere vandværket, tog vi i midten af 2016, da det gamle værk efterhånden havde en del år på bagen. Planen var at følge vandets vej, så vi startede med at renovere alle borer. Da det var færdigt, måtte vi erkende at vejen frem ville være at nyt vandværk, som blev påbegyndt i 2020 i samarbejde med Silhorko. Dette gav os muligheden for at optimere vandets gang igennem værket, således at vi i dag med det nye værk har to "spor", som gør at vi ved en eventuel forurening fra en boring, vil være i stand til fortsat at levere vand fra de øvrige 4 borer.

Med tanke på energipriser i dag, er vi også meget glade for at alle vores gamle strømslugende pumper er erstattet af nye energivenlige pumper. I den periode det nye værk har kørt, kan vi konstatere et forbrug de første 4 måneder af 2023 på 59.000 KWh. Mod 92.000 KWh i 2019 og 85.000 KWh i 2022. En besparelse på 30% i forhold til 2022.

Et tilbagevendende punkt i formandens beretning er vandspild. Vi har fået etableret mange nye målerbrønde og tilhørende anboringsbøjler. Som jeg fortalte sidste år, er vores ledningsnet udtjent, og som nogen af jer måske har bemærket, er vi gået i gang med at udskifte det. Vi er begyndt i det område, hvor vi kan konstatere det største natforbrug. Vi har i 2022 skiftet 8,5 km. Ud af de 160 km, der er i vores område, og her i 2023 har vi fået udskiftet ca. 3 km.

Hvilket har betydet at vi i 2022 har haft spild på 11%, mod et spild i 2021 havde et spild på 13%. Som måske ikke lyder af så meget, men i sagens natur, er det jo altid de sidste procenter der er sværest at komme af med.

Jeg vil til slut takke bestyrelsen for et rigtig godt samarbejde, og jeg vil på bestyrelsens vegne takke vores dygtige medarbejdere for deres engagerede og positive samarbejde. Ligeledes en stor tak til vores leverandører og samarbejdspartnere.

Som fortalt i indledningen, kunne vi i september 2022 indvi det nye vandværk. Det vil Jesper lige sige et par ord om. Jeg giver nu ordet til Jesper.

### **Næstformandens beretning**

Siden sidste generalforsamling har vi fået færdiggjort og indkørt det nye vandværk, og det har forløbet uden problemer. Der har fra firmaet Silhorko været en meget professionel tilgang til indkøringen og det er rart når det forløbet på den måde.

Når man sætter et vandværk i drift, så startes der med at gennemskylle de filtre der er på vandværket for at fjerne urenheder men også for at få den kemiske proces i filtrene til at fungerer – det er ikke kemi der kommer i vandet, men en naturlig reaktion i filtrematerialet der er i filtrene, for at fjerne de ting som filtrene skal fjerne (jern, ammonium, mangan m.m.).

Det nye anlæg er med flere mindre pumper, end det gamle hvor pumper var af forskellig størrelse. Pumperne er med frekvensomformer som betyder at hastigheden styres og at det derved er enklere at opretholde det ønskede tryk og flow.

Vi fået lov af kommunen til at monterer UV anlæg (ultraviolet lys) der er en teknologi, der effektivt med UV-lys slår bakterier og virus ihjel, hvis der skulle ske en forurening på værket. Behandlingen påvirker ikke vandets smag og kvalitet. Anlæggene er slukket under normal drift, ud over jævnlig test, og vil kun blive taget i drift hvis der er behov for dette. Så



det skal ses som en sikkerhed for at vi kan levere vand, hvis der skulle ske noget med f.eks. en boring.

Der er medtaget en planche lidt billeder fra byggeriet af det nye vandværk.

*Fra forsamlingen var der følgende spørgsmål og kommentar:*

Fra forsamlingen: *Blødgøringsanlæg? I har tidligere lovet at kikke på det!*

Jesper Rønn Rasmussen: *Det gør vi også, og vi følger den teknologiske udvikling og de konkrete erfaringer fra andre forsyninger i forhold til blødgøring i drikkevandet. Vi ved at der er anlæg som er sat i drift, men som er taget ud af drift igen pga. løsningen/teknikken var forkert.*

Fra forsamlingen: *Hvor mange boringer er der?*

Ivan Begtrup: *Vi har 4 stk. 2 på egen grund, 1 ved Helsingevejen og 1 vest for vandværket.*

Fra forsamlingen: *Beskyttes boringerne mod sprøjtemidler og pesticider?*

Claus Normann Nielsen: *Vi er i gang med at oprette en BNBO (Boringsnær beskyttelsesområde) aftale på boringen vest for vandværket. Den ligger op til en mark, som dog er økologisk drevet.*

Fra forsamlingen: *Er der prisstigninger på ledningsrenoveringen eller er det langtidsaftaler og licitation?*

Ivan Begtrup: *Det er langtidsaftaler og udbud pr. projekt ved renovering af hele veje. Dines Jørgensen mente at prisen ville blive ca. 1.700 kr. pr. meter ledning og pt. har vi en gennemsnitspris på 1.480 kr.*

Fra forsamlingen: *Hvordan er vandkvaliteten?*

Ivan Begtrup: *Boringerne bliver testet hvert 5 år – der er intet at bemærke. På udpumpningen skal der tages 8 prøver pr. år – vi tager 12. Der er heller ikke noget at bemærke.*

*Kommunen har haft et projekt der hed "Vand på Tværs". Her fik vi testet 2 boringer for 134 pesticider og mikroorganismer. Intet at bemærke. Der er heller ingen fund af PFAS.*

Fra forsamlingen: *Har man tænkt på samarbejde med andre vandværker?*

Jesper Rønn Rasmussen: *Vi har haft følere ud til Smidstrup Vandværk. Vi samarbejder med andre vandværker om nødforsyning af vand.*

Fra forsamlingen: Hvordan er fordelingen af sommerhuse og helårsbeboelser?

Birgith Andersen: Ca. 3.800 sommerhuse og 1.200 helårsbeboelser.

Formandens og næstformandens beretninger blev godkendt.

### **3. Godkendelse af revideret årsregnskab**

Revisor Kristina Ørbæk Larsen fortalte at revisionens påtegning er blank. Budget er ikke noget der bliver revideret. Det er første år ude af den økonomiske regulering. Fra 1. januar 2022 har vi været underlagt "hvile i sig selv princippet".

Kristina gennemgik regnskabet.

*Fra forsamlingen var der følgende spørgsmål og kommentar:*

Fra forsamlingen: Prisen for vandspild er vel ikke kun afgiften?

Svar: Det er kun afgiften og der er ikke lavet en udregning der også indeholder produktionsomkostninger m.m.

Fra forsamlingen: Nødgenerator – er det en engangsomkostning?

Jesper Rønn Rasmussen: Nej – det er service af generatoren.

Fra forsamlingen: Hvad består omkostningen Kontingenter af?

Kristina Ørbæk Larsen: Rambøll (FAS) Forbrugsafregningssystem, e-conomic til bogholderiet og Danske Vandværker – vandværksforeningen med adgang til hjælp og jurister m.m.

Fra forsamlingen: Hvordan tilbagebetales 1,7 mio. kr.

Kristina Ørbæk Larsen: Det reguleres over taksterne.

Årsregnskabet blev godkendt.

### **4. Fremlæggelse af budget for det kommende år til efterretning**

Kasserer Per Rosshaug gennemgår budget for 2024.

*Fra forsamlingen var der følgende spørgsmål og kommentar:*

Fra forsamlingen: Finansieringen – indtægter stiger?

Per Rosshaug: Vi har reguleret det faste bidrag.

Kristina Ørbæk Larsen: Vi låner igennem Kommunekredit. Først som en KUR-Kredit med variabel rente. Når KUR-kreditten er opbrugt konverteres til et fastforrentet 40-årigt lån. Der betales en garantiprovision til kommunen på 0,5% af restgælden.

## **5. Indkomne forslag og forslag fra bestyrelsen**

Ingen forslag.

## **6. Valg af bestyrelsesmedlemmer**

På valg var:

Christian Nødebo – modtager genvalg

Per Rosshaug – modtager ikke genvalg

Peter Godtfredsen – modtager ikke genvalg

Nuværende suppleanter Ib Maymann og Hans Madsen vil gerne stille op som nye bestyrelsesmedlemmer. Der ud over ønskede Kristian Møllegaard at stille op.

Der blev stemt og resultatet blev:

Hans Madsen: 35 stemmer

Christian Nødebo: 33 stemmer

Ib Maymann: 31 stemmer

Kristian Møllegaard: 29 stemmer

## **7. Valg af suppleanter til bestyrelsen**

Bestyrelsen foreslog Rasmus Mortensen og Erik Østergaard. Dirigenten spurgte om andre ville stille op som suppleant? Det vil Kristian Møllegaard og Allan Tind gerne.

Der blev stemt og resultatet blev:

1. suppleant: Kristian Møllegaard

2. suppleant: Rasmus Mortensen

## **8. Valg af revisor**

Bestyrelsen foreslog BDO.

BDO Revision blev genvalg med applaus.



## 9. Eventuelt

Der var ikke yderligere spørgsmål/kommentarer.

Formanden takkede alle for deres aktive deltagelse og håber at vi ses til næste år.

Udsholt den 13. maj 2023



Dirigent  
Advokat Tine Jacobsen



Referent  
Birgith Andersen