

## **Beretning for 2022**

Som det har været tradition meget længe, vil jeg starte med at præsentere bestyrelsen, som den har set ud siden generalforsamlingen i marts sidste år.

De to bestyrelsesmedlemmer er: Bente Larsen og Finn Andreasen  
næstformand er Svend Manø, sekretær er Torben Petersen og formand er Steen Christensen.

Til suppleanter valgte generalforsamlingen Karsten Petersen som første suppleant og Louice Mortensen som anden suppleant.

## **Hvordan er året så gået ?**

Som meddelt på tidligere generalforsamlinger har vi i 2013 påbegyndt en systematisk udskiftning af stophaner til målerbrønde, dels for at minimere bruddene, dels for, at vi kan foretage elektronisk måler aflæsning hvilket blev fuld implementeret i 2020.

Vi startede med det område, hvor vi erfaringsmæssig har haft flest brud.

Vi har indtil nu nået 712 udskiftninger på de 10 år der er gået.

Vi finder fortsat flere stophaner med sivninger, hvoraf nogle har stået på i flere år.

Det blev i alt til 61 nye målerbrønde i 2022, selvom vi i år også har måttet skifte anboringerne.

Jeg må også her starte med en tradition fra tidligere år - nemlig, at vi igen har haft vandspild.

Vi er nu færdig med at installere radiomålere således at vi nu kan få det rigtige forbrug igen på 2. år.

Som nævnt de tidligere år, er arbejdet med at finde brudene ikke nemt, idet tilstanden på byens kloaknet er så dårligt, så vandet ved en lækage har for nemt ved at finde vej til en utæt vejbrønd.

Siden 2019 har vi ikke sendt målere til kontrol idet vi som nævnt har valgt at skifte alle målere til radiomålere.

Samtidig er loven ændret så vi nu får udvidet længden et parti må sidde før der skal foretages kontrol. Længden er forøget med 3 år fra 6 år til 9 år.

Som vi nævnte på tidligere års generalforsamlinger, kontrollerede vor VVS-mand alle stophaner i forbindelse med udskiftning af målere i 2006.

Desværre måtte bestyrelsen konstatere, at ca. 1/3 af stophanerne ikke var tilgængelige, som kommunens regulativ foreskriver.

De er enten forsvundet under plantemure eller fliser.

Siden har vi arbejdet på at få stophanerne gjort tilgængelige.

Vi har dog lang vej endnu, inden alle stophaner er i overensstemmelse med regulativet, og der er flere års arbejde endnu foran os.

Vi får dog flere og flere på plads i forbindelse med udskiftning til målerbrønde, dog er flere af målerbrøndene begyndt at blive dækket til igen.

Vi har desværre konstateret at de første ca. 600 radiomålere har så mange fejl at vi har forlangt at få nye målere leveret på leverandørens regning - vi har fået disse målere leveret.

Vi er nu i gang med at udskifte de defekte målere når de stopper med at vise rigtig.

Målerne lever slet ikke op til vore forventninger

Vi har nu nødforbindelser med både Udsholt Vandværk , Esbønderup Vandværk og Gilleleje Vandværk.

Derudover har vi jo vor eget vandværk opdelt i 2 uafhængige værker.

Så vores leveringssikkerhed kan ikke blive bedre.

### **Og så til lidt statistik:**

På ledningsnettet har vi kun haft 2 brud , heraf er ingen større brud.

Der er udskiftet eller nedlagt 55 stophaner og installeret 61 nye.

Der er herefter i alt 1515 stophaner/målerbrønde og 10,9 km. stikledning.

Der er i år nedlagt 0 og installeret 1 nye hovedventiler.

Der er herefter i alt 205 hovedventiler.

Der er i år nedlagt 0 meter forsyningsledning og udvidet med 0 meter.

Der er herefter i alt 54,8 km. forsyningsledning.

Vandværket har nu 1.509 andelshavere, hvilket er 1 end sidste år

Vandværket har nu 2.134 forbrugere, hvilket er 72 flere end sidste år

Der er udpumpet 182.514 kbm.. hvilket er 13.291 kbm. mindre end sidste år.

Råvandspumperne i boringerne 1, 2 og 3 har nået udskiftningsalder, og vi fik i 2018 boring 3 udskiftet og samtidig rensset boringen og i 2019 det samme i boring 2. I 2020 er det boring 1 der er blevet skiftet. Pumperne udskiftes når de har kørt 20.000 timer.

Derudover er vi godt i gang med BNBO (Boringsnære beskyttelsesområder) som skal sikre vore boringer mod forurening fra pesticider fra landbruget. Vi har forhandlet med de aktuelle landbrugere for at få aftalt en erstatning til dem. Vi mangler kun et landbrug for at have alle på plads og vi håber at det sker i løbet af 2023.

Derudover arbejder vi med en del nye eller ændringer af bekendtgørelser.

- Vi har fra kommunen opfølgning på indsatsplaner for grundvandsbeskyttelse.
- Der er ændringer på ledningsregistrering - kaldet LER - hvor dels vore ledningsafvigelse ikke må være over ½ meter og besvarelestiden ikke over 2 timer - træder i kraft i 2023.
- Ny bekendtgørelse om vandprøver hvor indhold og antallet af analyser er ændret meget - denne bekendtgørelse trådte i kraft den 1. januar 2018 og ændres jævnlig.
- Perspektivplan for Gribskov Kommune.
- Indstilling af kontrolprogram
- Opgraderet beredskabsplan hvilket sker næsten hver år.
- Regionale udviklingsmidler

Det har igen været et meget travlt år med mange møder, og en hverdag, hvor vandværkets størrelse efterhånden kræver mere og mere tid, ligesom det offentliges krav om flere informationer også presser tiden.

Der har ligeledes været afholdt de normale bestyrelsesmøder, på grund af corona har vi ikke været på kurser i 2020 og 2021 så vi har været på kursus i den nye ferielov og ny hjemmeside samt i BNBO.m.m.

Jeg vil slutte beretningen med et stort tak til bestyrelseskollegaer, driftsleder, bogholder, faste håndværkere og revisor, for et godt samarbejde i det forløbne år.

Jeg stiller herefter beretningen til generalforsamlingens behandling og godkendelse.