

## **GENERALFORSAMLING. 2023**

### **Bestyrelsens beretning om driftsåret 2022**

#### **Driftsåret: 2022**

Jeg vil igen i år takke alle dem der har hjulpet Gadstrup Vandværk a.m.b.a. med at få et stabilt driftsår. En særlig tak til bestyrelsen, som har involveret sig meget og brugt meget tid til møder, VVSfirma Finn Olsen og Dons Laboratorium, skal også have en stor tak.

Brugerne skal også have en særlig tak, I har været meget flinke til at give os besked når i har opdaget, at noget ikke er som det burde være, det ved bla. vandbrud samt forespørgsler på div.

En ekstra stor tak skal der også lyde til hele bestyrelsen, som har deltaget superaktivt i Teams møder, samt mange bestyrelsesmøder, samt sammenlægningsmøder med Stationsbyens vandværk, og det er gået superfint.

**En stor tak for det.**

#### **I driftsåret 2022**

Driftsåret har igen været et fint år, der har dog været en del opgaver, som har fyldt lidt mere end andre.

Jeg vil her nævne nogle af de opgaver, der har givet anledning til udfordringer og glæder.

**Analysér:** Vi har fået taget alle de analyser, som vi skal og lidt til, og jeg kan med glæde oplyse om, at der ikke er fundet noget i vores vand som ikke må være der - på nuværende tidspunkt - men man ved jo aldrig hvad der sker fremadrettet.

**BNBO:** Borings nære beskyttelses områder. Dette handler om at vi skal være med til at beskytte områderne omkring vores vandindvindings opland.

Nogen skal betale for at landmændene omkring vores boringer/ opland ikke bruger pesticider, som kan trænge ned i grundvandet. Dette er ikke på plads på nuværende tidspunkt.

**PFAS:** Det er det nye ord som vi har lært i år og som bliver brugt meget. Dette bliver nu fundet alle vegne, i overfladevand, rensningsanlæg, i havet, samt i kunstgræsbaner. Gadstrup Vandværk har taget ekstraprøver i vores boringer, og der kan ikke konstateres noget på nuværende tidspunkt.

Der er dog fundet PFAS i området omkring, det som vi kalder fladvandet. Det er også konstateret omkring Roskilde Lufthavn.

Roskilde Lufthavn har fået påbud om at håndtere deres PFAS inden dette sendes videre til afløb.

Udfordringer med priser: Vi har sat div. arbejder i bero da priserne som I jo nok ved er stukket helt af, vi laver jo selvfølgelig det som vi skal, men er lidt forsigtige med større renoveringer til priserne falder lidt til ro.

Vi har haft en udfordring på Tornegårdsvej, hvor vi ikke kunne finde forbrugers stophane, vi prøvede alt, med sporing, uden held herefter begyndte vi at grave huller i fortovet, vi fandt indføringen til huset og satte en ny stophane, men da vi var færdige stod vi med en regning på ca.130.000 kr.

I samme døgn (fredag efter 16.00) fik vi et stort vandbrud på en stikledning på Fruervej. Her måtte vi skifte en anboringsbøjle og montere en ny ventil 1.90 m under asfalt. Pris ca.50.000 kr. Så vi skal være forsigtige med at sætte for meget i gang, dette er også blevet dyrt.

Der er udskiftet og monteret flere nye stophaner og de er flyttet fra grunden og ud i fortovet.

Vi har tidligere haft en sag i den varme sommer på SFO'en med dårligt vand Denne opgave er der nu styr på i SFO en.

Det er sådan at, hvis vandet står uden forbrug i varme omgivelser i længere tid, så kommer der flere bakterier i, disse bakterier kan godt give dårlig mave. Så det skal I nok også tænke lidt over efter hjemkomsten fra sommerferien. Så husk at skyl jeres ledningsnet ud for gl. vand når I ikke har brugt vand i længere tid.

**Strøm i byen:** Strømsvigt i byen er blevet lidt mere udbredt, og samtidig har elforsyningsselskaber bebudet at de kunne finde på at lukke ned for strømmen i korte perioder. I Gadstrup Vandværk er vi lidt heldige, da vi har 2 behandlingsanlæg i hver sin ende af byen, så vi har ikke manglet vand, på samme måde som man har gjort i Snoldelev og andre byer.

Begge vandværker på både Lærkevej og Dyssegårdsvej kører fint og stabilt uden de store udfordringer.

Vi i bestyrelsen gør alt for at I får godt friskt drikkevand hver dag, det er jo det vigtigste levningsmiddel vi indtager i større mængder.

Der har ikke været driftsstop og dermed vandmangel i det forgangne år.

Vi forsøger at opretholde et meget højt niveau på vores hygiejne, det er jo drikkevand, vi har med at gøre, og det er meget vigtigt for hele bestyrelsen at rent drikkevand stadig står øverst på vores opgaveliste.

Af større opgaver som vi har haft i år, har været analyser af vandet. Man har i Danmark været meget OBS på vores grundvand, her tænker jeg på analyser, grundvandsbeskyttelse og robusthed, samt PFAS.

I Gadstrup Vandværk er vi meget OBS på, at vi får lavet alle de analyser der skal laves, dette er også sket i år, vi bruger Dons lab som er et akkrediteret firma.

Vi kan med stolthed meddele at der ikke er fundet noget i vandet, som ikke må være der, vi har rent, fint og meget vand.

Alle vores analyser kan ses på vores nye hjemmeside, gadstrupvand.dk Men vi må ikke hvile på laurbærrerne, for der findes stadig mange pesticider i vandet rundt omkring, der skal holdes øje med.

Velkommen til 1 nye forbruger i Erhvervsparken til Gadstrup vandværk i 2021/22.

Der er en ny forbruger på vej i år, nemlig Microsoft i Erhvervsparken.

Udskiftning af stophaner i vejene er fortsat en opgave som foregår.

Rørbrud på forbrugerens grunde er fortsat en opgave for vandværket og forbrugernes forsikring, under alle omstændighed er det en opgave som Vandværket altid er med ind over med råd og vejledning.

Flere af de stophaner der står inde på grundene, er svære at finde, det skyldes tit at der er anlagt nye haver og fliser på grundene, og her bliver de så tit tildækket.

Så hvis I opdager dem, så giv os lige meddelelse om dette, så vi kan skrive dem ind på tegningerne.

### **Måler aflæsning:**

Det går faktisk bedre med at få aflæst målerne, I er blevet gode til at sende aflæsningen ind rettidigt, så tak for det.

**Hvad skal der ske i det kommende driftsår:**

- Vi har været på udkik efter tilbud på nye målere. Denne gang går vi med tanker om elektroniske målere som kan hjælpe os med at holde øje med evt. utætheder.
- Og hvis ja fra begge generalforsamlinger, Gadstrup vandværk og Stationsbyens vandværk, skal vi arbejde med en sammenlægning af de 2 vandværker.
- Opdatering af tegninger.
- Vandspild.
- Nødgenerator.
- Kalkreduktion.

**Vandproduktion.**

I 2022 har vi udpumpet 95.930 m<sup>3</sup> vand fra de to behandlingsanlæg. Den oppumpede vandmængde ligger under vores vandindvindingstilladelse på 110.000 m<sup>3</sup>, som Roskilde kommune nu har godkendt os til at hente op fra vores borer, de næste 30 år.

**Vandkvalitet.**

Analyseprogrammet for 2022 er gennemført i fuldt omfang, dvs. 1 råvandsanalyse (boring), 1 udvidet rentvandsanalyse (Dyssegårdsvej), 1 normal rentvandsanalyse (Lærkevej) og 1 begrænset rentvandsanalyse i hvert af de fire områder, som forsyningsområde er opdelt i.

Vandanalyserne giver ikke anledning til bekymring for forurening, set under et viser rentvandsanalyserne, at vores vandkvalitet er uændret god.

Vandets hårdhedsgrad er i øvrigt 17.0 som også betegnes som temmelig hårdt vand.

Årets analyseresultater vil altid kunne læses på vores hjemmeside [www.gadstrupvand.dk](http://www.gadstrupvand.dk).

**Værkerne.****Lærkevej.**

Behandlingsanlægget på Lærkevej. Fungerer fint.

**Dyssegårdsvej.**

Behandlingsanlægget på Dyssegårdsvej. Fungerer fint.

Der er kommet ny PC på værket som styrer og holder sammen på data.

**Boringerne.**

I overensstemmelse med værketts indvindingstilladelse har vi i 2022 foretaget to pejlinger af grundvandsspejlet i hver af de tre boringer.

Pejlingerne viser, at grundvandsspejlet fortsat ligger noget over niveauet i 1983, da vi foretog og gemte de første pejlinger.

Vi har masser af godt vand i vores undergrund, men vi skal passe på det.

**Forsyningsområdet.**

Forsyningsområdet er ikke ændret i 2022.

**Ledningsnettet.**

Der er foretaget reparation af enkelte ledningsbrud, og hermed udflytninger af stophaner til fortov.

**Økonomi.**

Vi har forsat en god økonomi, som kassereren orienterer mere om senere.

Der er ingen restancer pr. 1-2-2023 for afregningsåret 2022/2023.

Det er meget fint og kassereren er meget glad.

**Vandmålere.**

Måleraflæsning er i 2022 gennemført som i 2021.

**Hjemmesiden.**

Denne beretning samt regnskab og budgetter m.m, der er behandlet på Generalforsamlingen, kan ses på vores hjemmeside [www.gadstrupvand.dk](http://www.gadstrupvand.dk)

Gadstrup d. 28. marts 2023.