

Beretning 2025.

I lighed med tidligere år vil jeg starte min beretning med de udpumpede vandmængder fra Rønnede Vandværk.

I 2025 har vi udpumpet ca. 142000 m³ vand – hvilket er en lille stigning på ca. 1200 m³ i forhold til 2024.

Heraf er ca. 136250 m³ udpumpet til vores forbrugere. Vi har brugt ca. 3850 m³ til filterskyl. Derudover har vi solgt ca. 565 m³ til andre værker.

Differencen mellem udpumpning og fordeling er ca. 1335 m³ – hvilket i svind svarer til ca. 1% - som er et meget tilfredsstillende resultat.

De løbende vandanalyser, som er foretaget i det forgangne år, har været rigtig fine, og ligger langt under de krav, der stilles fra myndighedernes side.

Prøvesvarene kan ses på vores hjemmeside.

Vores solcelleanlæg har i 2025 produceret ca. 27000 kWh. Hvilket er i overensstemmelse med det forventede udbytte.

På ledningsnettet har vi haft to brud begge på Birkevej. Her var der tale om T-stykker der var tæret op. Problemet med disse var, at de er fremstillet i metal, og tidens tand langsomt har tæret dem op.

Vi vil desværre se flere af disse brud i fremtiden.

Vi er stadig i gang med udskiftning af de vandmålere, som løbende står for tur.

Vi har i 2025 udskiftet ca. 200 vandmålere i områderne Vordingborgvej – Ulse Olstrup og Gl. Rønnede.

I budgettet for 2026 er der afsat penge til yderligere udskiftning af 200 vandmålere.

På anlægssiden har vi anlagt en ny vandledning på ca. 200 m. ved Industriskellet. Den er ført fra Industrivej til den nye udstykning mod Skov Torup.

Ligeledes er der anlagt ledning til den nye udstykning på Dalgårdsvej (Merianlunden). Her er der anlagt ca. 160 m ledning.

Som sidste større projekt har vi renoveret boring 3. Her er rå vands stationen ført fra brønd til hus over jorden.

Vi har i det forløbne år opgraderet vores it-sikkerhed.

Danmark står desværre over for det mest alvorlige trussels- og risikobillede siden anden verdenskrig. Rusland fører en hybridkrig mod Vesten, og desværre er det meget sandsynligt, at denne trussel vil stige de kommende år.

Som eksempel blev Tureby – Algestrup vandværk i julen 2024 ramt af en hackergruppe, der trængte ind i værkets pumpe-system, og foretog handlinger, der kostede både på forsyningssikkerheden og økonomien.

Her må vi rose Tureby- Algestrup for den åbenhed, de har vist i perioden efter angrebet.

De har ikke skjult noget, og deres erfaring har i høj grad været en øjenåbner for andre vandværker.

For vores vedkommende har det gjort, at vi har indgået et samarbejde med TD-K i Lille Skensved.

Vi har sammen med en af deres konsulenter gennemgået vores værks it – system, og her må vi erkende, at vi havde brug for bedre sikkerhed.

Derfor har vi efter gennemgangen fået udarbejdet og tilkøbt en it-beredskabspakke, som er en skræddersyet supportløsning til vores værk.

Dette er selvfølgelig en ekstra omkostning for os, men da hackerangreb ikke længere er et hypotetisk scenarie, men en reel risiko, var dette tiltag nødvendigt.

Der har i medierne været stor fokus på vandsektoren.

Det handler om øgede beredskabsplaner, it-sikkerhed, men også i høj grad om større krav til vandkvaliteten, da vi desværre stadig ser flere forureninger i vores undergrund.

Som et eksempel er der flere steder fundet for store indhold af nitrat, som er kræftfremkaldende.

I dag er grænsen 50 mg/l – men Miljøministeriet forventes at nedsætte denne til 6 mg/l.

Jeg kan berolige jer med, at Rønnede Vandværk allerede ligger under denne nye grænse. Seneste analyse var på 1,7 mg/l.

Vi forventer, at regeringen i løbet af foråret 26 fremlægger lovforslag om øget sikkerhed for hele vandsektoren.

Det vil selvfølgelig stille større krav til driften af et vandværk. Vi må se det som et vigtigt skridt på vejen til at opretholde en god vandkvalitet, så vi i fremtiden kan få glæden af at drikke rent og godt vand fra hanen.

Vi har i år ikke haft de store problemer eller omkostninger på driften af værket. Vi har haft et par enkle nedbrud, som skyldtes fejl på strømtilførelsen (relæfejl). De har heldigvis været af kortere varighed.

Men når vi tænker på, vi kører i døgndrift, og det slid og pres det sætter på vores materiale, må vi leve med et enkelt nedbrud i ny og næ.

Med disse ord vil jeg fremlægge beretningen til generalforsamlingens godkendelse.

Steen Kargaard Jensen.

A handwritten signature in blue ink, appearing to read 'Steen Kargaard Jensen', written in a cursive style.