

Årsberetning 2022

Vi har haft en velfungerende bestyrelse. Morten Sloth Søgaard blev valgt til suppleant sidste år. Morten har med stort engagement deltaget i bestyrelsesmøderne.

Der er meget fokus på om vandet indeholder P-FAS. Vi har fået kontrolleret vandet fra vores 3 boringer. I første omgang viste en af boringer spor af P-FAS – langt under grænseværdien. Vi fik foretaget en kontrolmåling. Den kunne ikke påvise spor af P-FAS, så på nuværende tidspunkt foretager vi os – efter aftale med Aarhus kommune – ikke yderligere i sagen.

Det største projekt i 2022 har været lægning af en ny vandledning på Ormslevvej fra 365 ned til rundkørslen. Projektet forløb stort set efter planen, da det kom i gang og budgettet har holdt. Vi har fortsat fokus på at holde vores ledningsnet i god stand og får som næste skridt udarbejdet et projekt vedr. vandledningerne på Mondrupvej og lidt af Jarlsmindevej. Når vi kender budgettet og udviklingen i vandværkets økonomi i 2023 tager vi stilling til om projektet skal sættes i gang i 2023 eller i 2024.

Beredskabsplanen er blevet gjort færdig. Som en konsekvens af dette arbejde har vi fået etableret alarm i bygningerne på vandværket. Vi er i gang med at følge op på andre elementer i beredskabsplanen. Desuden arbejder vi fortsat på at få etableret en nødforsyning til vandværket. Udgangspunktet er, at den skal etableres fra Aarhus Vands anlæg på Bispevej. Andre muligheder undersøges, da det kræver ekstra pumpekraft, hvis vandet skal pumpes fra Bispevej til vandværket.

Udearealerne har fået et ansigtsløft både lige udenfor bygningerne og på enden af græsarealet, hvor nogle asketræer var blevet syge, hvorfor de er blevet fældet.

Som konsekvens af de stigende energipriser har vi besluttet at få udarbejdet et projekt vedr. etablering af solceller. Når bestyrelsen har fået

overblikket over økonomien i projektet, tager vi stilling til, om det skal gennemføres. Der er afsat penge til det i investeringsoversigtet, men det skal kunne forrente sig inden for en overskuelig periode, for at vi gennemfører det.

Udstyret på vandværket (pumper m.m.) er i god stand. Vi havde for nylig besøg af 4 studerende fra maskinmesterskolen. De skulle undersøge, hvad vi kunne gøre for at nedbringe vores strømforbrug. De opgav projektet, da de ikke kunne komme med forslag, der nedbragte strømforbruget. Det var allerede på et lavt niveau med de nye pumper vi har.

Regnskabet for 2022 viser et mindre underskud, hvilket også var planlagt. Vores formue er også blevet mindre i 2022 på grund af de faldende kurser på vores investeringsbeviser. Principielt skal vandværket økonomi hvile i sig selv hvert år. Vi må dog godt spare op til forventede investeringer inden for de næste 3-4 år.

Der har i 2022 været et fald i mængden af oppumpet vand. Hvor vi i 2021 oppumpede knap 200.000 m³ har vi 2022 oppumpet 170.000 m³. Stort set alle vandværket i Aarhus kommune har oplevet en faldende tendens i 2022. Det har selvfølgelig medført et fald i indtægterne. Ligesom vandværket er påvirket af de stigende energipriser.

På baggrund af ovenstående, og fordi vi formentlig i 2024 skal starte en udskiftning af vandure hos forbrugerne, har bestyrelsen besluttet, at indstille til generalforsamlingen, at taksten sættes lidt op i 2023 således, at den variable udgift stiger fra 6,5 kr. til 7,5 kr., og den faste udgift stiger fra 400 kr. til 500 kr. Vi vil fortsat ligge under Aarhus Vands takster.