

Bestyrelsens beretning til den ordinære generalforsamling 2022

At sikre adgangen til rent og tilstrækkeligt drikkevand, at fastholde og endog forbedre vandkvaliteten samt at mindske vandspild er målsætninger, som i disse år er højt, højt prioriterede såvel internationalt som på nationalt plan. Og det gælder ikke blot her og nu, men også for de kommende generationer.

Dette gælder selvfølgelig også for Asserbo Vandværk.

Kvaliteten af det fra AV udpumpede vand var i 2021 fortsat af højeste kvalitet. En enkelt test af brugsvandet i selve vandværket i 2. kvartal 2021 viste en overskridelse af grænseværdien for coliforme bakterier. Det blev hurtigt fastslået, at årsagen til overskridelsen var stillestående vand i en taphane og, efter udskiftning af denne var problemet løst. Den pågældende taphane er nu fjernet. Der var på intet tidspunkt nogen overskridelse af grænseværdierne i det i forsyningsnettet udpumpede brugsvand.

Alle vandanalyserapporter kan ses via link på AVs hjemmeside. Nyhedsbrevene bringer som et fast punkt aktuelle nyheder om vandkvaliteten.

Nyhedsbrev nr. 15 indeholdt en udførlig omtale af fundet af PFOS-spor i én analyse af råvandet i én af Region Hovedstaden udført 9-meter dyb såkaldt grundvandsmoniteringsboring.

Grundvandsmoniteringsboringen er i nogen afstand fra AVs tre 30-60 meter dybe boringer i Tisvilde Hegn. I omtalen blev der redegjort for de foranstaltninger, som bestyrelsen havde iværksat: afholdelse af møde med kilden til informationen, etablering af kontakt til AVs tilsynskommune, Gribskov Kommune, og gennemførelse af ekstraordinære analyser af råvandet fra hver af vandværkets 3 boringer. Der fandtes ingen spor af PFOS.

Bestyrelsen vil fortsat følge udviklingen i og omkring det konstaterede PFOS-forureningsproblem tæt, herunder følge op med supplerende analyser af råvandet i AVs 3 boringer.

Den udpumpede vandmængde til de 2.191 forbrugere i 2021 var 94.173 m³. Vandspildet, dvs. differencen mellem mængden af udpumpet brugsvand og den med forbrugerne afregnede vandmængde, lå i 2021 på 6,13% - dette til trods for et ganske omfattende vandbrud i februar 2021. Landsgennemsnittet for vandværkernes vandspild lå i 2021 på 7,8%. Et vandspild på mindre end 10% indebærer, at AV også i 2021 undgår at skulle betale en særavgift til staten for et for stort vandspild.

Vandindvindingen sker fra AVs tre boringer i Tisvilde Hegn. Til afløsning af den ene boring (boring 1) blev i september 2021 etableret en erstatningsboring som følge af, at boringens ydeevne var faldet til kun ca. 5 m³/time, og der ikke var muligheder for reovering/udsyring.

Erstatningsboringen yder nu de forventede 25-30 m³/time. Efter denne reoveringsindsats er AV nu igen i stand til at klare perioder med maksimalt vandforbrug alene ved at benytte 2 af vandværkets tre boringer.

Forsyningsikkerheden har i det forløbne år været særligt tilgodeset gennem den omfattende reovering af 1,4 km hovedforsyningsledning på Pilevangsvej, som først blev afsluttet i april 2022,

og som i alt beløb sig til 1,9 mio. kr. Trods bestræbelser på at gennemføre gravearbejder etc. i en kontinuerlig proces er bestyrelsen klar over, at områdets beboere har været plaget af gener over en længere periode. Det beklager bestyrelsen. Pilevangsvej-projektet tager også sigte på at forberede en øget kapacitet i den bestående ringforbindelse til Asserbo By Vandværk og dermed forstærke muligheden for gensidig nødforsyning.

Trods rettidig omhu er det ikke altid muligt at undgå driftsforstyrrelser. En el-transformer på Knud Rasmussensvej eksploderede i sommeren 2021 med strømsvigt i et større område til følge, herunder strømforsyningen til AVs borer og vandværk, med flere deraf følgende afbrud af vandforsyningen. Bestyrelsen har henvendt sig til el-selskabet og peget på behovet for ringforbindelser til at sikre så kortvarige strømafbrydelser til vandværket som muligt.

Vandværksbygningen er blevet opgraderet. Nyt hegn omkring bygningen er med tilladelse fra Naturstyrelsen sat op for at begrænse uvedkommendes adgang til bygningen, og tagpapbelægningen på bygningen er blevet fornyet.

Bestyrelsen har i 2021 opdateret beredskabsplanen for Asserbo Vandværk i overensstemmelse med paradigmet fra Danske Vandværker. Som det fremgår af den 10-årige investeringsplan, anbefaler bestyrelsen indkøb af en nødgenerator.

Ligesom ved generalforsamlingen i 2021 fremlægger bestyrelsen en ajourført udgave af AVs 10-årige rullende investeringsplan 2022-2031 til generalforsamlingens orientering. Denne årligt ud fra driftserfaringer tilpassede plan for bestyrelsens langsigtede prioriteringer af de forskellige behov for renovering og fornyelse af AVs tekniske anlæg m.v. har vist sig som et overordentlig nyttigt arbejdsredskab til sikring af et nogenlunde konstant årligt udgiftsniveau til renoveringsopgaver, og den giver således mulighed for at egenfinansiere udgifterne til fornyelse og udvikling af vandværkets tekniske anlæg via et årligt renoveringsbidrag i størrelsesordenen 500 kr. pr. andelshaver (ekskl. moms).

Bestyrelsen har i det forløbne år måttet forholde sig til en række sager af principiell karakter i forhold til det nye regulativ for AV, der som bekendt bygger på et "standardregulativ" udarbejdet af interesseorganisationen Danske Vandværker, og som blev vedtaget på generalforsamlingen i 2020. Det er bestyrelsens indstilling, at regulativets bestemmelser som en meget klar hovedregel - også i tilfælde hvor det betyder en afvigelse fra tidligere tiders praksis - skal lægges til grund i alle spørgsmål, også om ansvars- og dermed omkostningsfordelingen mellem de enkelte forbrugere/andelshavere og vandværket. I løbet af det seneste år har denne hovedregel været lagt til grund i flere tilfælde. F.eks. i forbindelse med installation af en ny trykforøger og med en udstyknings sag. I ét tilfælde har bestyrelsen dog efter omstændighederne og ud fra en helt konkret vurdering fraveget regulativets bestemmelse om, at udgifter til omlægning af jordledning som følge af nødvendig omlægning af forsynings- og/eller stikledning afholdes af grundejeren. Den eksisterende målerbrønd lå inde på en koteletgrund og den ca. 70 år gamle stikledning, som var anlagt af vandværket, gik ind over et jordstykke af såkaldt § 5 status, en slags privat fællesvej status. Det spillede også ind, at Danske Vandværker meddelte, at der i praksis stilles strenge krav til "nødvendig omlægning". På den baggrund blev udgifter til etablering af en ny målerbrønd afholdt af vandværket.

Bestyrelsen anser "successorplanning"/planlægning af generationsskifte for en vigtig opgave.

- Der er gennemført en intern bestyrelseevaluering.
- De to generalforsamlingsvalgte suppleanter er blevet indført i bestyrelsens arbejde og opgaver gennem deltagelse i bestyrelsesmøder med taleret, men ikke stemmeret. Dette blev anset for hensigtsmæssigt og nødvendigt især i lyset af at såvel formand som næstformand var i en situation, hvor de af private, familiemæssige hensyn kunne blive nødsaget til at træde ud af bestyrelsen med kort varsel.
- Der har været afholdt konstruktive og positive møder med en kreds af repræsentanter for ejerforeninger og vejlaug i vandværkets forsyningsområde med helt særlig fokus på mulighederne for at rekruttere motiverede og kvalificerede kandidater til det forestående bestyrelsesvalg og til suppleantposter.

Bestyrelsen erkender, at den nye bestyrelse, der konstituerer sig efter generalforsamlingen, vil stå over for nogle særlige udfordringer:

- Indkøring af en stort set nysammensat bestyrelse i lyset af, at den hidtidige bestyrelsesformand afgik i maj d.å., at den nuværende sekretær og den nuværende kasserer ikke genopstiller, og at den nuværende næstformand kan blive nødsaget til at udtræde af bestyrelsen med kort varsel.
- Vandværkets driftsleder siden slutningen af 2018 har opsagt serviceaftalen med vandværket med virkning fra 12. oktober 2022, og vandværkets administrator siden midten af 2018 har opsagt administrationsaftalen med vandværket med virkning fra udgangen af 2022.

Det er således vigtigt, at generalforsamlingen får valgt en stærk og kompetent bestyrelse, til at forestå det fremadrettede arbejde for vandværket.

Asserbo, den 2. juni 2022

Pbv.

Tonny Johansen