

Årsberetning 2013

I/S Åbjerg Vandværk

Bestyrelsen har i 2013 holdt 3 bestyrelsesmøder siden sidste ordinære generalforsamling.

På sidste generalforsamling og på den efterfølgende ekstra-ordinære generalforsamling blev det vedtaget, at foreningen fra 1. januar 2014 er et andelsselskab med begrænset ansvar – et såkaldt Amba. Bestyrelsen har efter årsskiftet arbejdet med at få detaljerne på plads – hvilket er sket.

I årets løb er der udført 3 nye stophaner og vi har haft 3 brud på ledningerne – de 2 af disse brud var meget komplicerede og dermed meget kostbare. I forbindelse med det ene brud var det hensigtsmæssigt, samtidig, at lave en ny kvarterafspærringsventil til Sundparken. Vores spild er desværre fortsat alt for stort, så arbejdet med lækagehåndtering fortsætter.

Bestyrelsen har som tidligere nævnt arbejdet med et udkast til en ledningsreoveringsplan. På generalforsamlingen i 2014 vil bestyrelsen fremlægge forslag om igangsætning af ledningsreovering – priseniveauet forventes pt. at udgøre ca. 1.200 kr. pr. husstand i en periode på ca. 10-15 år fremover. De fleste af de vandværker vi kan sammenligne os med, er stort set færdige med udskiftningen af de gamle støbejernsledninger; det bestyrelsens opfattelse, at opgaven haster for at nedbringe spild og de meget kostbare haste-reparationer.

Vandanalyserne viser, at der fortsat er BAM i vandet fra begge borer – mængden i boring-øst er uændret i forhold til sidste år, men stigende i boring-vest. MTBE er stadig til stede i samme størrelsesorden som tidligere, dvs. at det ikke udvikler sig, og det er bestyrelsen godt tilfreds med. Ved sidste vandprøve på boring-øst viste der sig et forholdsvist højt niveau af toluen – et stof vi ikke tidligere har set (toluen i grundvandet stammer oftest fra fyringsolie eller dieselolie). Bestyrelsen er i løbende kontakt med Frederikssund Kommune i den anledning – forureningskilden er pt. ikke identificeret.

I eftersommeren lykkedes det endelig at finde en brøndborer, der var villig til at påtage sig opgaven med at undersøge vest-boringen. Undersøgelserne har indtil nu vist, at vest-boringen har meget store belægninger af kalk og okker, og desværre også mange revner og brud på forerøret. Der er ingen tvivl om, at problemerne med den ekstra BAM i vandet fra boring-vest stammer fra disse revner og brud. Vest-boringen trænger derfor til en voldsom reovering. Overvejelserne går på om det overhovedet er muligt at reovere vest-boringen eller om der skal laves en erstatningsboring – altså en ny boring. Omkostningerne vil under alle omstændigheder blive ganske store – og i tilfælde af en reovering skal vi forvente, at vandværket vil være ude af drift i 2-3 uger

(vores 2 boringer ligger meget tæt på hinanden og påvirker hinanden – og rensesværker vil derfor flyde fra den ene boring til den anden).

I tilfælde af, at vandværket ender med kun at have én boring (øst-boringen) er det bestyrelsens opfattelse, at risikoen for driftsforstyrrelser bliver for stor – og vi derfor nøje skal overveje vandværkets fremtid.

Den 23. december 2013 begyndte vores eneste boring i drift (øst-boringen) at give mindre vand end forventet. Bestyrelsen analyserede situationen og fandt, at hvis julen ellers forløb nogenlunde som de 3 sidste, ville der ikke opstå problemer. Desværre viste denne antagelse sig ikke at holde stik – i løbet af den 24. december voksede forbruget så voldsomt, at vandværket ville løbe tør for vand i løbet af aftenen. Bestyrelsen besluttede derfor, at vi skulle overgå til vores nødforbindelse med vand fra Frederikssund Forsyning.

De indledende meldinger fra forbrugere forskellige steder indikerede ingen problemer, men i løbet af den 25. december stod det klart, at nødforbindelsen ikke leverede vand nok. Specielt områderne omkring Maglehøjvej, Roskildevej fra Bakkevej mod byen og Højtoften havde store problemer med for lidt vand. Kompromisset blev, at vi kørte på nødforbindelsen om natten og i dagtimerne på vand fra vandværket.

Vi fik således på den hårde måde klarlagt, at vores nuværende nødforbindelse ikke er tilstrækkelig og at det derfor er nødvendigt med mindst én tilkobling yderligere til Frederikssund Forsyning, for at kunne sikre tilstrækkeligt vand. Løsningen af denne opgave har høj prioritet, da det er nødvendigt for at kunne opretholde forsyningen i forbindelse med en række større opgaver kan løses – herunder ikke mindst vest-boringens reovering.

Inden udgangen af 2014 skal vandværkets ansvarlige og personale have gennemgået uddannelse og eksamen indenfor vandværksdrift og vandværkshygiejne – vandværket skal tillige have indført et kvalitetsstyringssystem. Disse ting har vi endnu ikke indført – bestyrelsen har valgt at skubbe disse opgaver så meget som muligt, for det tilfælde, at vest-boringen ikke står til at redde. Vandværket skal påregne at investere i konsulentbistand og fagmæssig uddannelse for at sikre, at vi har lov til at drive vandværket.

I foråret 2014 har der været afholdt fællesmøde mellem vandværkerne i Frederikssund Kommune og Frederikssund Kommunes tekniske udvalg. Dialog er en god ting og det er vigtigt for vandværkerne at vide, hvad kommunens politikere prioriterer. I forlængelse af Bodil-stormfloden i 2013 er politikernes hovedprioritet for den kommende tid, at vandværkerne får indført beredskabsplaner, der i alle tilfælde er afstemt med kommunens hovedplan. Bestyrelsen har ved flere lejligheder diskuteret udarbejdelsen af en beredskabsplan for Åbjerg Vandværk, men beslutningen har været, i lighed med de andre vandværk, at afvente kommunens hovedplan. Vi må derfor forvente, at der skal bruges en del tid og energi 2014 med at udarbejde og få godkendt en beredskabsplan for vandværket.

Pga. de meget kostbare reparationer og arbejdet med at løse BAM-problemerne er vandværkets økonomi meget anstrengt. Vi bliver nødt til at se i øjnene, at en ret stor procentdel af vores ledningsnet inkl. stikledninger har nået en høj alder og derfor kræver reparationer og udskiftninger. Pga. de meget kostbare hastereparationer har der efterhånden samlet sig en liste af almindelige stophane-udskiftninger, som der ikke har været råd til at få udført – disse vil vi forsøge at gennemføre snarest.

Selve vandværket er nu 56 år gammelt og på nogen områder begynder alderen også her at trykke. På selve vandværket vil der komme en række opgaver, der skal løses indenfor relativt få år, primært pga. nye krav til vandværksdriften – disse vil også belaste vandværkets økonomi betydeligt. Bestyrelsen har udarbejdet en Vedligeholdelsesplan for at få overblik over hvilke opgaver vi vil møde i fremtiden.

Derfor vil bestyrelsen til generalforsamlingen i 2014 foreslå et budget, hvor vi bliver nødt til at hæve prisen for det faste bidrag fra kr. 450 pr. år til kr. 650 pr. år.

Frederikssund, 28. april 2014.

Michael Tofte,
formand.