

Bestyrelsens beretning for året 2017

Driftsåret 2017 har været et tilfredsstillende år for vandværket.

Antallet af forbrugere er ved udgangen af 2017 på 1889. Vi har haft tilgang af 1 ny forbruger, men der er en tilbagegang i antallet af forbrugere, fordi Bane Danmark og Guldborgsund kommune nedriver ejendomme.

På anlægssiden er der i 2017 investeret i udskiftning af ledninger, stophaner og målerbrønde på en del af Skernevej/Skerne Skovvej, på den bymæssige del af Nr. Grimmelstrupvej og Langesvej, Skolestrædet i Ønslev og en ledning fra Ønslev til Lundbyvej. Inklusiv udskiftning af målere og nødvendige reparationer har der i 2017 været en samlet udgift på i alt 1.061.000 kr. til anlæg.

Den løbende udskiftning og fornyelse af ledningsnettet fortsætter i 2018. Vi fortsætter med udskiftninger på Præstegårdsvej/Bispevænget i Ønslev. Guldborgsund kommune har meddelt at de vil renovere fortovet og efterfølgende asfaltere kørebanen. Her forsøger vi os så med det samarbejde, at vi kommer lige før dem. Endvidere er der gang i etableringen af en ny ringforbindelse til Eskilstrup Vandværk. Forbindelsen etableres på Bannerupvej. Vi får også udgifter i forbindelse med at BaneDanmark nu har påbegyndt anlæg af broer, udvidelse af banen til 2 spor og ombygning på Nørre Alslev Station. Vi har en ledning under v. Smedevej og en ledning under v. Langgade/Ravnsevej. Vi ligger i arealerne efter gæsteprincippet og skal derfor selv bekoste disse flytninger.

Det planlægges at vi i 2018 samlet investerer i forbedringer og i det gamle ledningsnet for ca. 750.000 kr. plus den løbende udskiftning af målere og nødvendige reparationer, i alt for ca. 1 million kr.

På driftssiden kører selve værket nu på sit 9. driftsår, og det fungerer fortsat upåklageligt.

Den årlige udpumpede mængde vand sammenholdt med det som afregnes fra forbrugerne viste i 2017 en udpumpet mængde på 206.225 m³ og salg på ca. 203.933 m³, dvs. 2961 m³ vand blev der ikke afregnet for. Dette må tilskrives vandspild ved utætheder i ledningsnettet, som omregnet bliver til et svind på 1,15%. Det må anses for at være et særdeles rimeligt lavt niveau.

Men om værket kan levere rigeligt vand og vand af god kvalitet er afhængig af bl.a. om indpumpning fra borerer fungerer, råvandet er af god kvalitet, vandbehandlingen fungerer og der ikke sker forurening af ledningsnettet.

I foråret 2017 påbegyndte vi en kampagne, i første omgang målrettet mod de største virksomheder og forbrugere, med henblik på at sikre at der var den korrekte tilbagestrømningssikring monteret, således at der ikke ved et uheld sker tilbageløb til nettet med forurenede vand fra produktion eller dyrehold. I h.t. vores regulativ kan vi kræve at installationen er sikret. Det er ejerens ansvar, men det er en autoriseret vvs-installatør som skal montere den korrekte type. Det er et område som vi fortsætter med. Vi har yderligere information om emnet på vores hjemmeside.

I 2017 kom der hen over sommeren fokus på et pesticid og dets nedbrydningsprodukt som ingen hidtil havde forventet kunne finde vej til grundvandet. Det var pesticidet Chloridazon, også kendt som ukrudtsmidlet Pyramin. Det blev forbudt i 1996. Frivillige målinger hos enkelte værker hen over landet viste i 2017 overskridelse af den gængse værdi på max. 0,1 mikrogram/liter – som i øvrigt er den politisk fastsatte grænse for maksimum af forurening af borerer med et pesticid – uanset om Sundhedsstyrelsen har andre anbefalinger. Det skyldes en holdning om at man ikke vil acceptere indhold af menneskeskabt forurening i råvandet, men alene accept af naturligt forekommende råstoffer e.l., f.eks. kalk. Vi tog derfor også prøver fra vores borerer, men de udviste kun en minimal konstatering af nedbrydningsproduktet fra Chloridazon i 2 af vores 4 borerer og under grænseværdien.

Nørre Alslev Vandværk a.m.b.a.

For øjeblikket tager vi prøver for over 40 forskellige pesticider og nedbrydningsprodukter. Efterhånden som tiden går og målemetoderne bliver bedre, er der ingen tvivl om at vi kommer til at høre mere om forurening af grundvand og dermed også problemer med vandkvaliteten fra vandværkers borer. Hvis det specifikt rammer vores vandværk – vil det kræve kostbare investeringer til rensning af vandet eller i nye borer.

Den 15.-16. december 2017 måtte værket for 1. gang lukke helt ned. Det skete fordi der var et ledningsbrud på den fælles råvandsledning fra 3 af vores borer og frem til værket. Samtidig fik vi nedbrud på grundvandspumpen i vores 4. boring. Vi kunne ud fra vores vandbeholdning i renvandstanken beregne at værket ville løbe tør lørdag formiddag. Klokken 10.15 måtte vi så lukke for udpumpning fra værket, da vi ikke fik nyt råvand ind fra borerne og reparationen ikke var færdig. Ca. kl. 14.30 var der dog vand igen.

Vi havde åbnet for ringforbindelserne til Nyskole og Gundslev/Farnæs Vandværker, men det kunne konstateres at ikke alle forbrugere havde vand. Konklusionen er derfor at disse værker alene ikke kan forsyne os i tilfælde af at hele værket ligger stille.

Som nævnt under omtalen af anlægsinvesteringer, etableres der p.t. ringforbindelse til Eskilstrup Vandværk. Vi har nu også fået en henvendelse fra Torkilstrup Lillebrænde Vandværk, som viser interesse for en ringforbindelse langs Tårup Skovvej med forbindelse v. Statsfængslet. Til beslutningsgrundlaget for en sådan forbindelse mangler vi beregninger over behov og muligheder. Det er imidlertid ikke kun af afgørende betydning hvor meget vand nabovandværkerne kan producere, men vores forsyning afhænger meget mere af en kombination af rørdimensioner i forbindelsesledninger, tryk, højdekurver, storforbrugernes placering, og forbruges placering i døgnet timer. Så vi arbejder fortsat på at kunne få nødforsyning fra nabovandværker, så alle forbrugere har en tilfredsstillende forsyning i en nødsituation. En eventuel sektionering af vores eget område i forhold til ringforbindelser ligger ikke fjernet.

Nøgleordet for bestyrelsen er forsyningssikkerhed – både på kvalitet og forsyning.

Som noget nyt er vi fra 2018 pålagt at deltage i en benchmarkanalyse med udvalgte nøgletal fra året 2017 på områder som sundhed, forsyningssikkerhed, energiforbrug, klimapåvirkning og miljø. Der vil ud fra disse nøgletal ske en sammenligning med andre værker omfattet af vandsektorloven. Så må vi se om vi er bedre eller ringere end andre værker på de målte parametre.

På økonomisiden ser det nogenlunde tilfredsstillende ud.

Som det vil fremgå af regnskabet som behandles efterfølgende, kan vi opgøre resultatet på flere måder. Efter et "hvile i sig selv princip" har vi haft et overskud på kr. 728.000. Men såfremt regnskabet opgøres efter årsregnskabsloven og efter reglerne i vandsektorloven har vi et overskud på 109.000. Overskuddet efter "hvile i sig selv princippet" skyldes at vi ikke har geninvesteret i samme omfang i 2017 som de gamle ledninger levetidsafskrives. Overskuddet efter vandsektorloven skyldes at der medregnes en indtægtsregulering for manglende opkrævning i forhold til loven på kr. 225.000. Det er penge som vi ikke har opkrævet. Så det reelle resultat ville være på – kr. 116.000. En detaljeret gennemgang af regnskabet sker under senere punkt på dagsordenen.

Vores økonomi bliver som nævnt reguleret efter vandsektorloven. Vi har fået udmeldt vores ramme for 2017-2020, som er det vi maksimalt må opkræve. I rammen er pålagt en årlig besparelse på vores udgifter på ca. 2%. Som nævnt og som det fremgår af årets regnskab har vi dog en underdækning i forhold til vandsektorloven, idet vi p.t ikke fuldt ud opkræver indtægter svarende til vores drift og afskrivninger.

Nørre Alslev Vandværk a.m.b.a.

Med henblik på konsolidering i forhold til fremtidige investeringer inden vi igangsætter dem, og samtidig kunne opretholde en fornuftig kassebeholdning i forhold til vores investeringer og driftsudgifter, foreslår bestyrelsen, som det vil fremgå af det budget som fremlægges på et efterfølgende punkt på dagsordenen, at hæve indtægterne svarende til at m³ prisen og den faste afgift for driftsåret 2019 forhøjes med henholdsvis 50 øre og 50 kr.

Og så kan man jo stille spørgsmålet – er vi nu dyrere end andre vandværker. Hvis vi sammenligner os med nabovandværkerne ligger vi indenfor +/- ca. 50 øre i forskel. Sammenligningerne tager dog ikke hensyn til at vi som det eneste vandværk i vores område, i kraft af vores størrelse, er omfattet af vandsektorloven.

Som det fremgår af årets regnskab har vi imidlertid udgifter til ekstern revisor for regnskabsbistand, dokumentation/attestation samt ikke mindst selskabsskat, som sammenlagt er på ca. 200.000. Dette svarer til ca. 1,00 kr./m³, som nabovandværkerne ikke er pålagt.

Da de verserende prøvesager om skattebetaling mellem forsyningsselskaber og staten nu er tabt i Østre Landsret i januar 2018 forventer vi ikke, trods sagerne nu er anket til Højesteret, nogen lempelse eller fritagelse for selskabsskat via domstolene. Ifølge intensionerne i lovgivningen har det aldrig været meningen at vandværket skulle betale nævneværdigt selskabsskat. Der er derfor behov for en politisk løsning som retter op på fejlen.

Bestyrelsen så dog hellere – hvis folketinget absolut vil have penge fra vandsektoren – at de forhøjede den allerede eksisterende vandafgift pr. m³, således at alle værker og forbrugere bidrager på lige fod.

Hvert år den 22. marts er det FN's Internationale Vanddag. En lang række aktiviteter verden over bidrager til at øge bevidstheden om mulighederne og udfordringerne ved rent drikkevand. Danske Vandværker bidrager med kampagnen "Sprøjtefri Haver". Den går kort og godt ud på at droppe anvendelsen af al gift i haverne og i stedet bruge f. eks. lugejernet. Der er link til kampagnen på vores hjemmeside, hvor man kan blive inspireret til selv at gøre en indsats for ikke at bidrage til en eventuel forurening af det drikkevand som vi bor ovenpå.

Alle vandprøver, information om værket, regnskaber, takster m.v. og eventuelle driftsforstyrrelser er altid tilgængelige for forbrugerne på vores hjemmeside – www.navand.dk. Vi har også etableret en ordning via vores hjemmeside, således at forbrugerne kan tilmelde sig med en e-mail adresse og få info om afbrydelse af vandforsyningen ved reoveringer, ledningsbrud m.v., men også modtage info om f.eks. indkaldelse til den årlige generalforsamling.

Jeg vil slutte oplæsningen af bestyrelsens beretning med at rette en tak for godt samarbejde til alle vores andelshavere og dermed forbrugerne. Endvidere tak til vores samarbejdspartnere, det være såvel håndværksfirmaer som entreprenører, nabovandværker og kommunen.

Tak til bestyrelsen for godt og positivt samarbejde om bestyrelsesopgaven. Også tak til vores driftsleder Flemming, der som altnuligmand på værket klarer næsten alt. Og det har han gjort i nu mange år – idet han pr. 1. juli kan fejre 25 års jubilæum som vandmand.

På bestyrelsens vegne

Ib Eriksen