

## Hurup Vandværk A.m.b.a.

### *Beretning 2015*

Dette er min tiende beretning for Hurup Vandværk og de er stort set ens, hvilket jo skyldes, at driften igennem årene har forløbet planmæssigt. Opgaven er jo også enkelt, nemlig at forsyne forbrugerne med godt og velsmagende vand. Som de fleste ved, forsyner vi området Hurup, Heltborg og Ydby med opland.

Hurup Vandværk har ved udgangen af 2015 knap 2.140 forbrugere. Der er i 2015 kun tilsluttet to nye forbrugere beliggende på landet. Til gengæld mister vi også en del forbrugere, når ældre huse bliver nedrevet.

Der blev i 2015 udpumpet 369.070 kbm. Det er en mindre oppumpning på 5.768 kbm. i forhold til 2014 eller 1,5%

Vandsalget blev på 335.514 kbm. Det giver et ledningstab på 9,1%. Hvis ledningstabet overstiger 10% skal der betales vandafgift af de overskydende kbm., så derfor er det selvfølgelig vigtigt, at vi kan holde ledningstabet nede under grænsen.

Siden vandafgiftens indførelse i 1994 har Hurup Vandværks ledningstabsprocent været under 10%.

Forbrugerne under Hurup Vandværk er gode til at spare på vandet. Før afgiftsindførelsen i 1994 udpumpede vi 671.000 kbm. til 1.450 forbrugere. I de sidste otte år har den oppumpede mængde været under 400.000 kbm. trods det at der er kommet yderligere over 650 forbrugere til. Det går selvfølgelig udover forretningen Hurup Vandværk, men til gengæld kan forbrugerne glæde sig over, at man sparer ikke så lidt i afgift på vand og ikke mindst udgifterne til spildevand.

Igen i 2015 har vi haft et travlt renoveringsår, hvor vi sammen med Thisted Vand (spildevand) har totalrenoveret næsten hele Sønder Alle og Parcelvej. På samme strækning, har også Hurup Elværk været med, med nyt kabelanlæg og omfattende gadebelysning.

Der er i 2015 opsat 235 nye elektroniske målere. Vi har nu i alt 600 målere, der kan fjernaflæses.

Der er i 2016 planlagt, sammen med Thisted Vand, at renovere Bredgade fra Industrivej til Kirkevej.

I de sidste fire år har Hurup Vandværk brugt rigtig mange penge på renovering de steder, hvor Thisted Vand har renoveret spildevandsanlægget, men det har heldigvis været steder, hvor det også for os, har været rigtig trængende.

Den nye Vandsektorlov, som også Hurup Vandværk er omfattet af, skulle fra 2016 give selskaber med vandbehandling mellem 200.000 kbm. og 800.000 kbm. nogle administrative lettelser, men lad os nu se. Det er jo i dag Forsyningssekretariatet, der bestemmer vores vandpris, idet de fastsætter et prisloft.

Herved stopper plagerne ikke. Alle selskaber der reguleres af Forsyningssekretariatet er nu blevet skatte pligtige, efter nye regler for afskrivninger på nye anlægsaktiver.

Hurup Vandværk har kollektivt, sammen med andre forsyninger, brugt Ernst & Young til en klage over den nye skattepraksis, og vores skattefastsættelse har vi påklaget over for Skat.

Desværre vil denne sag, udover at betale skatten, også give ekstra omkostninger, plus alle de andre omkostninger, vi er blevet pålagt med den nye lovgivning. Denne regulering og de økonomiske konsekvenser er helt ude af proportion med alt fornuft,

Her kommer nu nogle oplysninger, som også er givet i tidligere år.

Alt vandet til vore forbrugere bliver dobbelt filtreret. Filteranlægget på begge værker renser perfekt bl.a. også for arsén, hvor grænseværdien, for et par år siden, blev nedsat. Der er i alt udtaget 24 vandprøver og vandet er undersøgt for pesticider, organiske mikroforureninger samt sporstoffer. Der er i vandet ikke fundet spor af nogen ting. Vort grundvand er uændret godt, og der er ingen ændring i analyseresultaterne.

Som nævnt har vi 2 kildepladser med tilhørende vandværk med vandbehandling. På den lille kildeplads ved Sundsvej har vi tre borer, på den store kildeplads ved Ådalen har vi ni borer. Herudover har vi mulighed for at modtage mindre vandmængde fra naboselskaber i uheldssituationer. Under normale forhold bruger vi på skift 30% af vores kapacitet.

I de senere år har vi mange gange hørt om vandværker, hvor vandet har været forurennet. Grundene har været mange, men det er sikkert, at det giver store gener for alle, både private og ikke mindst virksomheder, der bruger vand i produktionen. Derfor har vi i år arbejdet for, at belyse om vi har steder, hvor det kan tænkes, at få vort vand forurennet. Vi har sikret os, at bygninger, borer og brønde er tip-top i orden, men derudover har vi sikret os, at vi kan opdele

forsyningsnettet i zoner, og som det måske vigtigste, at vi har mulighed for reserveforsyning til området.

Vi har i flere år haft en forbindelse til Doverodde Vandværk. I 2007 blev der etableret en forbindelse til Gettrup Vandværk, der i 2008 har etableret et helt nyt vandværk.

I starten af 2009 har vi etableret en forbindelse til Bedsted Vandværk. Her er ledningsnettet dog ikke særligt kraftigt.

Her i 2015 har vi fået etableret en forbindelse til Vestervig Vandværk, der også i en nødsituation kan levere en del vand.

Det værst tænkelige senarie for Hurup Vandværk er, hvis vi får driftsproblemer på vandværket i Ådalen.

I den situation mener vi, at ved hjælp af vandværket på Sundsvej og de fire naboforbindelser, kan opretholde forbindelsen til området.

Vi har også en kontakt til Sdr. Ydby Vandværk om en forbindelse dertil langs Oddesundvej. Med denne forbindelse har vi kontakt til alle vore naboselskaber.

I øjeblikket arbejder vi på en opsplætning af vandværket i Ådalen, således at der i stedet for et, bliver to helt adskilte vandværker. Vandværket trænger i forvejen til lidt renovering, så tiden er nok kommet nu. Desværre kan vi allerede nu konstatere, at det ikke bliver helt billig.

Som det sidste kan jeg oplyse, at vi samarbejder med Gettrup Vandværk om en sammenlægning. Som det ser ud nu vil det være en god ide med fordel for begge værker, men mere herom senere.

Her til sidst. Spar penge ved at spare på vandet.

10