

**Mariager Vand ambu  
Beretning 2010  
til generalforsamlingen tirsdag d. 29 marts 2011**

### **1. Indledning**

Året 2010 bragte nye udfordringer for vandsektoren og os, idet vi kom med under Vandsektorloven som skulle sikre, at forbrugerne får billigere vand. Den kommunale vandsektor har et klart besparelspotentiale, men de private vandværker har altid leveret vand til kostprisen og kun oparbejdet overskud til nødvendige investeringer m.v., så man vidste på forhånd, at der ikke var nogen rationaliseringsgevinst her. Trods advarsler medtog man alle private vandværker, som sælger mere end 200 t.kubikmeter, herunder os. Vi har i det forløbne år anvendt over 100 t.kr. - udelukkende til at give Forsyningssekretariatet oplysninger om Mariager Vand ! Revisionen, regnskabskontoret, Steen Christensen og jeg har deltaget i kurser, møder og brugt timer på at udfylde regneark med i massevis af oplysninger om anlæg og regnskaber. Fx hvor mange kubikmeter vand vort samlede ledningsnet indeholder. Fra politisk hold er vi blevet lovet, at vi vil komme ud af Vandsektorloven, men rent administrativt kan det næppe lade sig gøre før til næste år.

### **2. Administration**

Den daglige administration i samarbejde med Erik Jensen fra Regnskabskontor Nord forløber bedre og bedre efterhånden som arbejdsrutinerne bliver indarbejdet. Vore forbrugere, ejendomsmæglere, kommunen og Mariagerfjord Vandservice er alle ved at finde ud af, hvordan tingene hænger sammen hos os, så set fra min stol er alt meget nemmere nu. I forbindelse med Vandsektorloven har vi fået en meget stor hjælp fra Erik Jensen, og vi oplever, at vore forbrugere får den fornødne vejledning, når de henvender sig til regnskabskontoret.

Revisorgården har vi også måttet trække meget på i forbindelse med Vandsektorloven, og vi har fået en saglig og kompetent rådgivning, når vi sammenligner med andre.

### **3. Teknisk drift**

Ravnborg Vand er fortsat vores samarbejdspartner på driften, og vi har i det daglig gavn af firmaets store erfaring på området. Vi har i år haft et øget vandtab fra 4% til 8%, idet vi på Hybenvej og Mariagergaardsvej havde sivende lækager, som ikke var umiddelbart synlige. Vi har kunnet konstatere en højere udpumpning i januar og juni. I jan. var der flere frostsprængninger af målere bl. a. i Skyttehuset og i juni en større sprængning oven for Skovpavillionen. Skønmæssigt har ovennævnte givet knap 4000 kubikmeter svarende til de 4 %.

Forbrugerne på Skråvejen og en enkelt på Havndalvej havde for lavet tryk, hvorfor de blev koblet på trykforøgeren på Havndalvej. Trykforøgeren blev opgraderet og der blev lavet en del ledningsarbejder i Havndalvej. Reparationen af lækagen i Hybenvej førte til at en hovedstophaner skulle skiftes, og da vi alligevel skulle til at grave, besluttede vi samtidig at foretage en forenkling af ledningsnettet i Hybenvej, hvorved en gl. støbejernsledning kunne nedlægges. En forbruger i Østergade havde en defekt varmtvandsbeholder og p.gr.a. defekt kontraventil fik nogle forbrugere fjernvarmevand i ledningen. Vi gennemskyllede ledningerne. Der har ikke været større driftsforstyrrelser.

Kortværket er løbende blevet opdateret, og i år vil vi få gennemgået dele af den indre by.

Vandkvaliteten er helt i top. Analysefirmaet Analytec har i 2010 foretaget udvidet kontrol på Himmelkol, hvorved det viste sig, at der ikke er målbare spor af diverse skadelige stoffer i vort råvand. Analyserne ude hos forbrugerne viser det samme. I øvrigt har vi lige fået samme fine analyse af vandet fra Svenstrupværket. Vi kan kun glæde os over, at vi er i topklasse her. Analyserne er tilgængelige på hjemmesiden.

Målerkontrol er blevet erstattet af, at vi over 6 år foretager en total udskiftning af samtlige malere, idet vi finder, at det er det økonomisk optimale. For at få det til at hænge sammen har vi fra 2011 besluttet at indføre et målerbidrag på kr. 100, så udskiftningen over årene vil hvile i sig selv. Vi udbyder målerudskiftningen blandt de lokale VVS-mestre. Løbende følger vi udviklingen af nye målertyper og fjernaflæsningssystemer, som har visse fordele, men endnu har vi ikke set den optimale løsning.

#### 4. Anlægsarbejder

I år har vi fornyet trykforøgeren på Mariagergaardsvej. Den består af en glasfiberbrønd med lænsepumpe og en Grundfos-pumpe til rent vand. Arbejdet er først færdiggjort her i marts p.g.r. a. vintervejret. Trykforøgeren på Havndalvej blev i øvrigt udstyret med samme pumpetype. Anlægsoversigt 2011 omtales senere.

#### 5. Vandsektorloven

Som det er nævnt har denne lov kostet os mange arbejdstimer og mange penge ! Vi havde dog ikke forventet, at det skulle blive over 100 t. kr. - og det har heller ikke været muligt for os i 2009 at budgettere med et beløb, idet det blev pålagt os, at forbrugerne ikke måtte betale for udgifterne ved loven – uden at vi kunne få svar på, hvem der så skulle betale ? Det er meget beklageligt, at vores lovgivere og deres embedsmænd medvirker til en lovgivning, som for vores vedkommende fører til, at vi må sætte prisen op.

#### 6. Afsluttende bemærkninger

Vandprisen har vi desværre måttet sætte op med 29 øre pr. kubikmeter, og vi har måttet indføre en målerafgift på 100 kr. jf. ovenfor. Men vi er stadig relativt billige. Denne serie PP viser vores udvikling. Antal forbrugere fra 1305 til 1373. Afregnet vandmængde ca. 226.000 kubikmeter. Prisudvikling vand og afgifter Mellem 5 og 700 kr. til os og 800 kr. til staten ved et forbrug på 100 kubikmeter. Prissammenligning 2011. Hvis vi var blevet fusioneret ind i Hobro, har vi beregnet, at vores forbrugere i 2010 skulle have betalt ca. 800.000 kr. mere for vandet. Anlægsoversigt 2011 – 12.

Mariager Vand også har krævet en indsats af bestyrelsen og vores samarbejdspartnere her i 2010, og jeg vil takke alle for en god indsats. De tørre tal viser, at det kan betale sig.

PRISER FOR VAND 2011 inkl. Moms				
VANDVÆRK	FAST AFGIFT	PRIS PR. m3	TOTAL PRIS VED 125 M2	PLACERING
Spentrup	425,00	5,25	1081,25	3
Dronningborg	437,50	6,56	1257,50	4
Hadsund	412,50	4,00	912,50	1
Hobro	761,96	6,11	1525,71	5
Mariager	531,25	3,06	913,75	2