

Mariager Vand a/s
Beretning 2017
til generalforsamlingen onsdag den 14. marts 2018
i Den gamle smedje Kirkegade 9 Mariager.

Indledning

Vores drift af vandværket har været et meget stabilt år, vores udpumpnings mængde er stabil – 217.418 m³/ år. Vores vandkvalitet er høj og vi har kun haft enkelte uforudsete forsyningsstop. Vi har i 2017 udført 4 mindre investeringer, vi har fået opdateret vores PLC, SRO samt vores alarmsystem på boringer på Himmekol og Svenstrup, samt ny kompressor i Svenstrup. Vi har 3 gode værker, et godt forsyningsnet og står godt rustet til fremtiden.

1. Administration

Den daglige administration foregår stadig i samarbejde med Frank Damgaard Kristensen fra Regnskabskontor Nord og det fungerer stadig meget tilfredsstillende. Vi oplever, at vore forbrugere får den fornødne vejledning, når de henvender sig til regnskabskontoret. Nationalrevision her i Mariager foretaget vores revision, vi har fortsat et godt samarbejde med vores revisor, og vi har fået en saglig og kompetent rådgivning. Vi har benyttet begge parter når vi skulle foretage indberetninger til såvel SKAT og til Konkurrencestyrelsens Forsyningssekretariatet.

2. Teknisk drift

Ravnborg Vand er fortsat vores samarbejdspartner på driften, og vi har i det daglige gavn af firmaets store erfaring på området. Vores vandspild på anlægget er ikke væsentligt.

Kortværket er 98 % opmålt, i 2017 har vi kun fået rettet evt. fejl samt nogle små ændringer der har været hen over året. Kortværk er tilgængeligt for alle på vores hjemmeside.

Vandkvaliteten er helt i top. Analysefirmaet Analytec har foretaget den løbende kontrol af vandet, og der har ikke vist sig målbare spor af diverse skadelige stoffer i vort råvand. Analyserne ude hos forbrugerne er også helt i orden. Vi kan stadig glæde os over, at vi er i topklasse her. Analyserne er tilgængelige på hjemmesiden.

I alt har vi fået foretaget:

- 1 borings kontrol (alle boringer kontrolleres hver 4 år)
- 5 udvidede kontrol ved afgang vandværk. (1 og 2 års interval)
- 9 begrænset kontrol ved forbruger (flush prøver – 1 og 2 pr. år)

Målerkontrol er over de sidste 7 år udskiftet og opdelt i 6 målerpartier. I 2016 ændrede vi vores praksis vedr. målerkontrol. Vi gik over til statistisk stikprøvekontrol, dette gør at de enkelte målerpartier har mulighed for at blive i drift 3 år længere. Dvs. at de alle de 6 partier bliver mindst udskiftet hvert 9 i stedet for hver 6 år.

En statistisk stikprøvekontrol bliver foretaget af et uvildig akkrediteret målerkontrol firma. Det første år gik vores parti gennem stikprøvekontrol, men i 2017 blev parti kasseret, hvorfor vi har været nødt til at skifte det. I alt ca. 200 målere skulle skiftes.

Himmelkolværket, Fælledvej værket og Svenstrup. Alle værker kører uden tekniske vanskeligheder, vi får foretaget de nødvendige eftersyn og får foretaget nødvendige reparationer uden driftstop.

Ledningsnettet, vi har de tidligere år fået skiftet løbende hvor der havde usikker drift, i 2017 har vi ikke lavet større vedligeholdelses opgaver. Vores strategi er at følge andres

anlægsarbejder i vores forsyningsområder, kun hvor det virkelig er et problem med spild renovere vi ledningerne. I efteråret 2017 startede nedbrydning og udstykning af grunde på havnen, et stort projekt, som har trukket sig over lang tid og er færdig sidst på foråret. Vi har lagt ny forsyningsledning ned parallel med veteranbanens spor og der er lagt nye forsynings og stikledninger ned til første udstyknings etape, anden etape er en ny forsyningsledning samt en ny stikledning til brandstationen. I forbindelse med dette arbejde har der været flere grave skader på vores ledninger, især nedbrydningens firmaet var gode til at rive ledninger / ventiler op.

Ud over havnen har vi fået lagt ny ledning under cykelstien på Hadsundvej fra P-pladsen til Jomfru bakken. Samtidig med gravearbejdet udført af Mariagerfjord Vand.

Ledelses system I 2017 har vi arbejdet videre med vores ledelses system. Vi har sammen med Ravnborg Vand lavet risiko analyse for hele vores tekniske anlæg, denne er så brugt til at prioritere vores almindelige vedligehold og vores valg af anlægsopgaver.

I 2018 vil vi igen lave ny risiko analyse for fremtidig prioritering af vores vedligeholdelse og forbedringsplan.

Vores ledelses system er indsendt til Mariagerfjord Kommune.

Udfordringer:

Mariagerfjord Kommune, har i 2017 færdiggjort forsyningsplan for 2016 -2026.

Vi er kategoriseret, som et nøglevandværk og er kommunes 3 største vandværk, vi skal følge følgende:

- Have kapacitet til at forsyne sit eget forsyningsområde, men også skal kunne forsyne / overtage nabo vandværker.
- Have et godt sikkert teknisk anlæg, inkl. god hygiejne og mærkning af hygiejne zoner, herunder også viden ved vores leverandører. (nødvendige certifikater)
- Have gode sikre boringer.
- Have en god rå vands kvalitet, og have en effektiv kvalitets sikring med et sikkert beredskab.
- Have god drikkevandskvalitet.
- Have fornødne indvindingstilladelser.
- Have fornødent anlæg og lednings kapacitet både pr. døgn og pr. time (spidsbelastninger).
- Ledningskort skal være digitale og skal være til rådighed for alle.
- Skal være aktiv i indsatsplanlægningen for en sikker forsyning.
- Skal have den fornødne økonomi og driftsledelses kapabilitet til at modstå fremtidens krav.

Ny krav gør det svært at sige præcis hvad indebære, men en ting tror vi er sikkert, der vil blive et mindre antal vandværker i fremtiden.

Vi er gået i gang med at se på hvor vi skal prioritere vores indsats område, det første vi er startet med er at se på hvordan vi sikre forsyning, hvis vores hovedvandværk Himmelkol inkl. boringer udsættes for længere varende stop. (Første projekt gennemgås under indkomne forslag)

Mariagerfjord Kommune arbejder fortsat med en plan der skal sikre de boringsnære beskyttelses områder, som for vores vedkommende dækker 3 områder. Syd for Himmelkol helt ned til Nonneholt skoven, syd for fælledvej helt ned til yd for Mariagergårdsvej, samt syd og sydøst for Svenstrup boringen. Vi er ikke vidende om status på vores boringsnære områder lige nu, men vi er blevet adviseret om at det vil ske først i 2017, men er rykket til 2018.

Persondataloven. Vi skal inden 25. maj have lavet procedure og aftaler, som sikre sikker behandling af personfølsomme oplysninger.

Ny kontrolprøve antal og metode. Fra dette forår går vi over til ny kontrol antal samt hvad der kontrolleres og hvor henne. Total giver det en stigning af prøveudtagninger, men den væsentligste ændring er metoden, som går fra at blive udført fra afgang vandværk til udgang forbruger. Økonomisk stiger omkostning fra gennemsnitlig 37.000 kr. pr. år til 73.000 kr.

3. Afsluttende bemærkninger

Vores afregnede priser er stadig meget konkurrence dygtige, vi ligger stadig godt placeret i forhold til vores nabo værker både med hensyn til vandpriser og div. afgifter.

Mariager Vand A.m.b.a. har krævet en stor indsats af bestyrelsen og vore samarbejdspartnere her i 2017 og jeg vil takke alle for en god indsats af alle.

Keld Enslev
14. marts 2018