

SydSamsø Vandværk a.m.b.a

Referat

Der er afholdt generalforsamling i vandværket onsdag den 15. Marts 2017 på Flinchs Hotel.

1. Valg af dirigent

Lars –Bent Maegaard blev foreslået og efterfølgende valgt til dirigent af de 18 fremmødte forbrugere.

2. Bestyrelsen beretning.

Arne Liltorp aflagde bestyrelsen beretning.:

2016 har været et stille år for SydSamsø vandværk som nu har været i drift i godt 4 år.

Det kan igen i år konstateres at vandværket kører stabilt samt af vandkvaliteten er i orden. Det må konstateres at der fremover kan ses frem til en stabil drift af vandværker da der er et nyt behandlingsanlæg samt nye ledningsanlæg til Brundby, Ballen og frem til festivalpladsen endvidere er ledningsanlæggene i Tranebjerg, Brundby og Ballen forholdsvis nye hvilket skyldes rettidig omhu i de tidligere bestyrelser.

Set i den sammenhæng kan vandværket også se frem til en stabil økonomi uden uforudseelige udgifter til vedligeholdelse af behandlingsanlæg og ledningsanlæg.

Da alle aktiviteterne ved de gamle vandværker i henholdsvis Tranebjerg og Brundby er afhændet til anden side er der fremover ingen økonomiske forpligtigelser for SydSamsø vandværk.

Efter at alle forbrugerne ved SydSamsø Vandværk har fået elektroniske vandmålere har aflæsningen af målerne været foretaget af vandværket. 2016 er der første år med et præcist overblik over oppumpede vandmængder og solgt vand til forbrugerne den udpumpede vandmængde var på 89.671 m³ og der er solgt 86.984 m³ der har således været et vandspild på 3% hvilket bl.a. skylder mindre lækager i hhv. Ballen og Brundby.

Det skal igen i år præciseres at det er vigtigt at forbrugerne selv holder styr på deres eget forbrug for at sikre mod vandspild, da det ellers kan blive en bekostelig affære for den berørte forbruger.

Der er i 2016 optaget 3 nye forbrugere i vandværket.

Omkring indsatsplan og sikring af indsatsområdet kan oplyses at Samsø Kommune/Århus kommune har vedtaget Indsatsplan for indsatsområdet på Sydsamsø, vi er fra vandværkerne spændt på det videre forløb og forventer at vandværkerne snart bliver inddraget i det videre forløb.

SydSamsø vandværk håber inden alt for længe at få etableret ny boring i indsatsområdet for derved at få spredt vandværkets vandindvinding.

Til slut skal bestyrelsen og vandværkskontoret have tak for et godt samarbejde i 2016.

I fortsættelse af beretningen kom formanden med et tilbageblik over sine oplevelser omkring vandværkssamarbejdet gennem de seneste 40 år.:

Jeg kom til Samsø i 1977 hvor min tilknytning til vandforsyningen var administration af det

kommunale vandværk og i den forbindelse blev jeg sekretær for vandforsyningsrådet.

På det tidspunkt var der 11 vandværker repræsenteret i rådet.

(Robert Jensen var formand for rådet og for Sælviughusenes Vandværk der modtog råvand fra den kommunale boring i Onsbjerg)

Rober Jensen var formand for rådet fra 1974 – 1984. Henning Thomsen 1984 – 1999. Stefan Rasmussen 1999.

I den gamle protokol for vandforsynings rådet er de første referater fra 1974 hvor flere området blev optaget i Haardmark v.v (Brundby Mark – Permelille- Nørreskifte-Selsingårde) (Fogedmarken og Ørby)kom til senere. Sælviughusene og Toftebjerg / Alstrup fik leveret råvand fra det kommunale vandværk.

Vandforsyningsrådet var den instans som satte gang i arbejdet med indtegnning af forsyningsområder for vandværkerne samt arbejdet med ensretning af regulativer og regler for vandværkerne.

Der blev lavet en procedure for ledningsregistrering for vandværkerne i 1977, der blev drøftet udarbejdelse af standard vedtægt, ensretning af tilslutningsafgift for vandværkerne og enevt. Sammenslutning af alle vandværkerne i 1978. Fælles ordning om analyseudtagning.

På grund af stort vandforbrug og de begrænsede vandressurser på Samsø var der havevandings forbud helt frem til 1996. Der blev lavet fælles regler for etablering af målerbrønde / vandmålere efter 1996. Efter målerne indførelse var det ikke mere aktuelt med forbud mod havevanding, da vandforbruget faldt kraftigt på grund af afgift til kloakforsyningen.

Fællesskabet for vandforsyningerne fik et kraftigt løft da man i 1999 blev enige om at etablere et fælles kontor for vandværkerne. I første omgang til at varetage den økonomiske styring for vandværkerne, digitalisering af vandværkernes ledningsanlæg, kontrol med vandmålere senere er andre opgaver kommen til bla. Varetagelse af den daglige drift for NordSamsø og SydSamsø Vandværker.

Samarbejdet har også resulteret i oprettelse af NordSamsø Vandværk i 2020, hvor Nordby, Mårup og Det Kommunale Vandværk sluttede sig sammen, senere har Sælvig Havn vandværk, Nordmarkens vandværk og et mindre vandværk i Mårup Bakke tilsluttet sig NordSamsø vv.

Det seneste sammenlægning er så da Tranebjerg, Brundby og Ballen gik sammen om oprettelsen af SydSamsø Vandværk i 2011.

Det må konstatere at Samsø har fået en struktur for den almene vandforsyning som giver en stor forsyningsikkerhed ved de 3 vandværker, NordSamsø, SydSamsø og Haardmark. Som også ved forbindelses ledninger kan hjælpe hinanden hvis der er brug for det.

Den store opgave der ligger tæt på er at få sikret indvindingen og beskyttelse af de 2 grundvandsmagasiner / indsatsområder, en opgave som vandværkerne er enige om skal ske solidarisk.

3. Det reviderede regnskab forelægges til godkendelse.

Einar Mortensen aflagde vandværkets Årsrapport som efterfølgende godkendtes

4. Budget for det kommende år forelægges til godkendelse.

Einar Mortensen fremlagde budget for 2017, som efterfølgende godkendtes.

5. Behandling af indkomne forslag.

Der var ikke indkommet forslag til drøftelse.

6. Valg af medlemmer og suppleanter til bestyrelse

John Taasti , Arne Liltorp og Svend Aage Rasmussen var på val til bestyrelse. Arne og Svend Aage ønskede ikke genvalg. Arne har arbejdet med vand siden 1977, Svend Aage i 37 år.

Det blev til genvalg af John Taasti og nyvalg af Klaus Koch og Thomas Friis.

På valg som suppleanter var Thomas Friis og Klaus Koch. Da de blev indvalgt til bestyrelsen, nyvalgte Lars-Peter Jensen og Bent Stjerne som suppleanter.

7. Valg af 2 revisorer og 1 revisor suppleant.

De 2 revisorer Lars-Bent Mægaard og Kurt Sørensen samt revisor suppleant Mogens Bundgaard genvalgte.

8. Eventuelt.

Der blev vist eksempler på hvordan det er muligt at hente data fra de elektroniske måler mange dage tilbage.

Det kan og har været brugt til at fortælle tidspunkt for et evt. vandspild hos forbrugerne.

Ref. Einar Mortensen