

## Beretning Generalforsamling

Faurbo Vandværk

20. marts, 2017

Der har været afholdt 3 møder i bestyrelsen det sidste år.

Dieter og undertegnede har været til vandværksmesse i Roskilde, hvor vi fik gode råd og set mange nye ting, vi fik kontakt med et firma, som kan rense vores rentvandstank under drift. Vi fik talt med Kamstrup om målerne og Siemens vedr. vores råvandsmåler. De samme to personer er tilmeldt et kursus vedr. fjernaflæste målere.

Vi har udpumpet 25.239 m<sup>3</sup> hvilket er ca. 6.000 m<sup>3</sup> mere end sidste år, hvilket skyldes landbrug som har saneret deres besætninger.

Analyserne har været pæne, dog har den sidste vist forhøjet farvetal og turbiditet. Farvetallet er tegn på organisk stof eller udfældning af jern, turbiditet er et udtryk for vandets klarhed som kan skyldes små partikler af jern eller mangan som ikke kan ses med det blotte øje. I februar 2016 var der lidt forhøjet kimtal 22 og lidt forhøjet nitrit, begge dele var normale ved en op følgende analyse. I øvrigt er grænseværdien for jern sænket fra 0,2 mg/L til 0,1 mg/L. E

Efter aftale med Natur og Miljø Kalundborg Kommune, som får kopi af analyserne, afventer vi til næste ordinære analyse, da der tale om små afvigelse.

Vi har været forskånet for ledningsbrud i det forløbne år. Men vi har dog været ramt af en strømafbrydelse, som varede i ca. en halv time. Da vi ikke havde backup strømforsyning, fik jeg ikke besked fra styringen, men jeg opdagede at der ikke var tryk på vandet, da jeg åbnede en hane hjemme. Vi har efterfølgende opsat en UPS som kan levere strøm en times tid, men kun til styresystemet Blue Control, det kan ikke trække vandværket, men vi får besked når strømmen forsvinder og der kommer andre alarmer f.eks. hvis nogen åbner til en boring eller går ind uden at bruge adgangskoden.

I øvrigt stopper boringerne med at pumpe vand op, hvis der åbnes til dem, det er af sikkerheds hensyn.

Underkørsel med aflæsnings udstyr, som foregår 3 – 4 gange om året finder vi sommetider ejendomme, hvor der er vandspild, vandmålerne registrerer, om de har stået stille i mindst en time i døgn , hvis det ikke er tilfældet kommer der en alarm i aflæsnings programmet og så kontakter vi selvfølgelig vedkommende.

Vi har repareret murværket på vandværket da det havde mange frostskeer.

Vi har i år valgt at sende indkaldelsen ud med post sammen med en kuglepen med opfordring til at oplyse ens mobil nummer, så man kan modtage en sms ved uregelmæssigheder ved vandværket, det kan være varsel om afbrydelse af vandforsyningen, eller hvis vi skulle blive ramt af et koge påbud, så er der hurtig besked til alle tilmeldte.

Der er 34 tilmeldt ordningen og efter udsendelse af kuglepenne med påmindelse om det har vi fået to mere! der kommer forhåbentlig flere.

De næste opgaver er udskiftning af udluftningsventiler på filtrene, rensning af råvandsrør og flowmåler for råvand og rensning af rentvandstank.

Vores lille vandværk kan sagtens klare 20 år til med almindeligt vedligehold, der hvor der kan være udfordringer er, hvis det ikke er muligt at skaffe bestyrelsesmedlemmer/vandværkspasser i fremtiden, vi ser at flere vandværker går over til Kalundborg Forsyning eller lægger sig ind under større vandværker.

Til slut vil jeg gerne takke bestyrelsen for det gode samarbejde i det forløbne år