

Bestyrelsens beretning for 2013 i Skrillinge Russelbæk vandværk.

Generalforsamlingen fredag 28. marts 2014 i Lillebæltshallen.

Antal forbrugere:

Der er i alt 309 forbrugere tilsluttet vandværket.

Bestyrelsesmøder:

Der har været afholdt 4 bestyrelsesmøder.

Udpumpet/Solgt

I 2013 er der udpumpet i alt 32567 m³. Der er af disse solgt 28912 m³.

Spild.

Vi arbejder konstant med at finde de utætheder der opstår i anlægget. Forhåbentlig vil det blive mere sjældent efterhånden vi får skiftet hovedledninger og stik. Nogle af de utætheder vi har haft i 2013 har ligget på Skrillingevej, Hollændervej og Assensvej.

Vandkvalitet og boringskontrol.

Vandkvaliteten har året igennem været i topform. En enkelt prøve havde en overskridelse af Coliforme bakt. 37°C med værdi 1. En fornyet prøve viste at værdien nu er <1.

Plan 2030.

I august måned 2012 blev der afholdt ekstraordinær generalforsamling hvor Plan 2030 blev fremlagt. Planen blev godkendt og bliver startet i 2013 med omlægninger ved Færøvej og Assensvej. Jeg vil undervejs holde nøje kontrol med at vi hele tiden holder os inden for det årlige budget.

Planen er kommet godt fra start. Vi fortsætter med at færdiggøre den nederste del i Russelbæk (vest for Solskinsvænget). Når det er færdig laver vi en plan for det videre arbejde i 2014. Der har været nogle misforståelser hvor forbrugere ikke har forstået at det arbejde de skal have lavet indendørs ikke betales af vandværket. Vi vil nu dele et dokument rundt med en detaljeret forklaring forinden arbejdet iværksættes. Det er frit om man vil have vores smed til at lave det indendørs arbejde eller man vil have en anden håndværker til dette. I plan 2030 indgår også en ombygning på vandværket til lukkede filtre. Her kunne det måske være en løsning at finansierer denne del med et 30 års lån for hurtigere at få denne del lavet. De nuværende filtre virker men returskyldning skal repareres inden for kort tid. En anden ting er at nye lukkede filtre kan ikke stå i filtersalen da betondækket over vandbassinet ikke er udlagt for belastningen. Der skal derfor findes en anden løsning.

Er dit vandforbrug for stort .

I 2012 besluttede jeg at udskifte vores toilet som var fra midten af 90'erne. Der blev investeret i et toilet med 2 størrelser skyldninger. Desuden blev der valgt et toilet med en overflade der gør at det er let at rengøre. Hvordan gik det så. Ved aflæsningen 30 november konstaterede jeg så at vi har en besparelse på omkring 30%. Nu er det ikke givet at hele besparelsen skyldes det nye toilet. Men der er ikke sket andre væsentlige ændringer der skulle gøre et væsentligt mindre forbrug.

Nye lovkrav .

Bekendtgørelse om kvalitetssikring på almene vandforsyningsanlæg

1. Ved udgangen af 2014 skal den den driftsansvarlige for et alment vandforsyningsanlæg gennemfører et kursus om almindelig vandforsyningsdrift og elementær vandværkshygiejne.
2. Et alment vandforsyningsanlæg, der leverer 17.000 m³ vand pr. år eller mere, skal indføre kvalitetssikring ved:
 - 1) at kortlægge hele vandforsyningen samt kvaliteten af denne, jf. bilag 2,
 - 2) at kortlægge vandforsyningens driftsrutiner, herunder arbejdsgange ved almindelig drift, rengøring, prøvetagning, reparation, nyanlæg o.l. ,

3) at vurdere risikoen for forurening af vandet fra det samlede produktionssystem, herunder fra de enkelte komponenter, uhensigtsmæssige konstruktioner og den samlede vedligeholdelsestilstand samt fra driftsrutinerne og prioritere indsatsen efter, hvor der er stor risiko for forurening af vandet,

4) at udarbejde en handleplan, som beskriver, hvordan og hvornår forsyningen vil håndtere den prioriterede indsats, som følger af punkt 3, og

5) at løbende følge op på og dokumentere, at forsyningen har gennemført de planlagte tiltag.

Der er valgt at anvende et program der hedder Thetys.

Driftansvarlig for vandværket.

Der skal være udpeget en driftansvarlig for vandværket. Der er krav om at denne skal have gennemgået en række kurser. Per Posselt er i gang med at tage disse kurser og vil blive udpeget som driftansvarlig.

Kommende aktiviteter i 2014.

Der er et ønske om at udvide vores registrering af spild så vi får en bedre dataopsamling. Bestyrelsen har besluttet at udskifte vore vandmålere med fjernaflæste målere. Der er bred enighed om at der er store fordele ved at skifte. De nye vandmålere bliver af fabrikatet Kamstrup. Første parti udskiftes i 2014. Når aflæsning af elektroniske vandmålere foretages til afregning skal forbrugerne være orienteret om den periode det foregår i. Det vil typisk være ugen op til 1 december. Se nærmere på forbrugerinformation på internetsiden.

Indvindingstilladelse.

Vores tilladelse er udløbet og der skal derfor søges om en ny indvindingstilladelse. Kommunen vil derfor udsende information så snart de er klat til dette.

Regnskab, budget og takstblad.

Der er ikke specielle kommentarer til årets regnskab. Omkostningerne til søgning og reparationer ved vandspild har også i år fyldt en del. Henning har opsagt vores giro konto, da vi ikke længere har brug for den, og det vil være for dyr at opretholde den. Med hensyn til revision vil Henning informere nærmere om dette.

Vandråd.

Der var i efteråret opstået problemer med samarbejdet med kommunen, så bestyrelsen trak sig. Efter et møde på rådhuset hvor problematikken blev taget op genoptog bestyrelsen sit hverv igen.

Nødforsyning.

Der blev for nogle år siden etableret nødforsyning til Trefor. I 2013 kom der pludselig krav til et stort årligt bidrag samt en ret dyr etablering/reetablering når nødforsyningen skulle i brug. Alle vandværker i Middelfart/Fredericia/Kolding og Vejle som har nødforsyning til TreFor blev enige om at den behandling ville vi ikke være med til. TreFor trak det tilbage og nu pågår der en undersøgelse omkring de enkelte vandværkers behov. Efterfølgende fastlægges det med det enkelte vandværk hvorledes samarbejdet skal foregå. Da TreFor er under vandsektorloven skal de opføre sig som en levnemidelsleverandør. Det betyder at der i nødforsyningspunktet bliver nogle tekniske krav der skal overholdes.

Vandbassin.

Vores vandbassin(beton) som jo er mange år gammelt trænger til et eftersyn, så vi er sikre på ikke at få en forurening pga. indtrængende overfladevand. Det eftersyn vil vi prøve om vi kan få arrangeret i 2015

Vandværket på Internettet.

Husk nu at du kan se informationer om vandværket på Internettet. Alle informationer er tilgængelige på vores internetside. Sdens navn er: www.rentvand.dk .